



ASUS ExpertBook P5440

Incredibly light with dual storage

Kehidupan bisnis saat ini yang serba cepat menuntut sebuah laptop yang dapat mengimbangi, dimanapun dan kapanpun Anda bekerja. ExpertBook P5440 yang ultra ringan memenuhi kebutuhan tersebut dengan menawarkan mobilitas yang tak tertandingi dengan opsi penyimpanan ganda berkinerja tinggi yang fleksibel untuk menambah produktivitas Anda. Dilengkapi dengan seperangkat I/O, termasuk koneksi USB-C, HDMI, DisplayPort & Power Delivery yang mulus ke semua gadget Anda baik saat Anda sedang bekerja di perjalanan ataupun saat Anda meeting di kantor. Kemudahan engsel yang bisa digeser 180° memudahkan berbagi layar saat sedang diskusi dengan partner kerja Anda. Dengan masa pakai baterai 10 jam sepanjang hari, P5440 selalu siap untuk bisnis, kapan saja dan dimana saja.



WHAT'S NEW

ASUS ExpertBook P5440 PAGE 42

The world's lightest dual storage 14" business laptop



ASUS ExpertPC D340MC Tower PAGE 68

Fast, affordable, and flexible



DAFTAR ISI

Mengapa Memilih ASUS?	4
Pencapaian Dunia	7
43,551 Penghargaan yang Diraih Sejak Tahun 2008	9
Mengapa Memilih Expert Series?	10
Kualitas yang melebihi Ketetapan Standar Industri	12
Dukungan Maksimal dengan Usaha Minimal	16
Kemampuan yang Berlipat	20
Pengelolaan dengan Kelas Bisnis	22
Memperhatikan Lingkungan	24
Pengalaman Sukses Bersama ASUS Expert Series	26
ASUS ExpertBook	38
Bagaimana cara memilih	36
Pengenalan Produk	38
ASUS ExpertPC	46
Fitur	48
Solusi Kantor Modem ASUS	72
Spesifikasi Produk	87
Perpanjangan Garansi	88
Daftar Service Center	106

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



MENGAPA MEMILIH **ASUS**

ASUS penuh semangat terkait teknologi dan didorong oleh inovasi. Kami bermimpi, kami berani, dan kami berusaha untuk menciptakan kehidupan digital yang mudah dan menyenangkan untuk semua orang.

Kami selalu mencari ide dan pengalaman luar biasa, dan kami bercita-cita untuk memberikan yang luar biasa dalam segala hal yang kami lakukan.

FORTUNE
WORLD'S MOST
ADMIRED
COMPANIES
2019

Fortune memuji kami sebagai salah satu dari Perusahaan paling dikagumi di dunia selama 4 tahun. Mereka menilai kami sebagai perusahaan terkemuka teratas di industri teknologi.



Forbes menyebut ASUS sebagai salah satu Top Regarded Companies dalam survei tahunan yang mengevaluasi perusahaan pada topik seperti kepercayaan, perilaku sosial, kinerja produk atau layanan dan perilaku perusahaan kepada pegawai.

Interbrand

Kami telah melampaui survei merek tahunan Interbrand untuk beberapa tahun terakhir. Kami mendapat peringkat sebagai merek paling bernilai dari Taiwan selama 5 tahun berturut-turut.

2018 THOMSON REUTERS

TOP 100
GLOBAL TECH LEADER

ASUS dinobatkan sebagai Top 100 Global Technology Leader oleh Thomson Reuters. Program ini mengidentifikasi industri teknologi yang paling sehat secara operasional dan organisasi yang sukses secara finansial dengan produk dan layanan yang sangat baik.

Over 14.500

Employees worldwide

5.000+

World-class
R&D team

83

Countries

43.551

Awards Won
Since 2008

58.954

Green Certifications won
in 2018 alone

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



INCREDIBLE ASUS STORIES



Daya tahan produk ASUS telah diuji – dan terbukti – di berbagai lingkungan yang paling menantang yang bisa dibayangkan. Di bawah ini hanya sekilas kisah ASUS yang luar biasa, dalam kehidupan nyata.

Mengungguli pesaing melalui 600 hari di luar angkasa

RKX, sebuah perusahaan pemasok utama komputer dan peralatan elektronik untuk misi penerbangan ke luar angkasa, menyediakan dua ASUS Notebook kepada para astronot Stasiun Luar Angkasa MIR untuk tugas 600 hari mereka di ruang angkasa. "Notebook ASUS tidak pernah overheated seperti beberapa perangkat yang dibuat oleh perusahaan lain," kata Kosmonot Rusia, Sergei Avdeev.

Membantu responden darurat dengan cepat dapatkan informasi yang mereka butuhkan

NRWA Careflight, unit helikopter medis dan penyelamat darurat yang beroperasi di New South Wales, Australia, menggunakan notebook ASUS di beberapa departemennya. "Semua pilot kami sangat terkesan dengan laptop ASUS MS dan kagum pada kemampuan tahan terhadap getaran pesawat," jelas Mark Lewis, Careflight Community Relations Manager.

Yang pertama mencapai puncak tertinggi di Antartika

Pada tanggal 16 Desember 2001, pendaki gunung yang terkenal, Shi Wang dan Jian Liu, memulai ekspedisi ke puncak Gunung Vinson – puncak tertinggi di Antartika – di mana suhu di bawah turun di bawah minus 100 derajat Fahrenheit. Perangkat yang mereka pilih untuk dibawa adalah notebook ASUS S200N.

PENCAPAIAN DUNIA

No.1 Merek consumer notebook di Asia-Pasifik
* (Excluding China and Japan)

Top 2 Merek consumer notebook di Cina

Top 2 Merek consumer notebook di Eropa
Tengah dan Timur

Top 3 Merek consumer notebook di Dunia

— Source: IDC 2018 2H



Merek motherboard nomor 1 di dunia

ASUS membuat motherboard terlaris di dunia, yang paling banyak memenangkan penghargaan, mengitinkan lebih dari 500 juta unit sejak 1989.

Salah satu perusahaan paling dikagumi di dunia

ASUS dinobatkan sebagai salah satu dari 10 Perusahaan Paling Dikagumi Dunia oleh Fortune Magazine di 2018, atas kontribusinya terhadap industri komputer.

43.511 penghargaan yang dimenangkan sejak 2008

Sejak 2008, ASUS mendapatkan 43,511 penghargaan dari beberapa organisasi internasional dan paling bergengsi di seluruh dunia.

Green technology ASUS

ASUS adalah perusahaan IT global pertama di dunia yang mencapai sertifikasi EU Ecolabel untuk laptop, dan mencapai 31.068 label serupa secara global pada 2017.

Merek internasional the most valuable dari Taiwan

ASUS berada di peringkat sebagai merek internasional paling berharga dari Taiwan selama lima tahun berturut-turut di Taiwan. Survei Merek Global Taiwan 2017, dilakukan oleh Interbrand, kontributor merek terkemuka dunia.

Top 100 Teknologi Global Teratas

ASUS dinobatkan sebagai Top 100 Global Technology Leader 2018 oleh Thomson Reuters, menandakan kembali posisi perusahaan sebagai merek teknologi teratas.



The Best Notebook Choice



Motherboard Brand in The World



Global Recognition in 2017

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial



PENGHARGAAN DUNIA

1st

Mother Board

Kami telah mencapai lebih dari 1/3 pangsa pasar global dan merek motherboard terlaris dan paling banyak memenangkan penghargaan. Sejak 1989, kami telah mengirim lebih dari 500 juta MB. Jika disusun ujung ke ujung, maka Mother Board kami sudah membentuk rangkaian yang cukup panjang untuk **mengetilingi dunia hampir 4 kali!**

1st

Graphic Card



ASUS adalah merek **Graphic Card** terlaris sejak 2005 dan merek **pemenang penghargaan yang terkenal** dengan kualitas dan kinerja tinggi.

1st

Consumer Laptops

ASUS adalah merek notebook konsumen **No.1** di Asia-Pasifik, **No.2** di Cina, Eropa Tengah dan Timur, dan **No.3** dalam penjualan di seluruh dunia.



Notebook gaming ASUS merupakan pangsa pasar tertinggi, berkisar 19%, menjadikannya **No.1** di Asia-Pasifik dan **No.2** di seluruh dunia.

1st

Gaming Laptops

1st

Gaming Monitors

Monitor gaming ASUS dan ROG telah mendominasi pasar dunia selama empat tahun berturut-turut dan terus menjadi pilihan **No.1** bagi para gamer!



43.551 PENGHARGAAN SEJAK 2008

Sejak 2008, ASUS telah memperoleh total 43.551 penghargaan dari beberapa organisasi internasional dan kelompok media paling bergengsi di seluruh dunia. Setiap penghargaan adalah bukti dari pencarian tanpa henti dan komitmen kami untuk menciptakan solusi yang dirancang untuk kebahagiaan setiap orang.



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



KUALITAS YANG MELEBIHI KETETAPAN STANDAR INDUSTRI

Di dalam dunia bisnis, produk yang dibutuhkan sudah pasti dengan kualitas dan keandalan yang lebih tinggi dibandingkan dengan produk yang digunakan oleh konsumen. Sehingga bukan hal yang aneh jika semua ASUS Business PC mengalami pengujian kualitas yang ketat dengan standar yang jauh lebih tinggi daripada produk konsumen. ASUS menawarkan keandalan yang telah terbukti dalam semua aspek, dan sangat tangguh, terbukti dengan pengujian standard industri terkemuka MIL-STD-810G.

**US MILITARY
GRADE**

MIL-STD 810G

Multiple Tests
Passed

Semua produk *commercial ASUS* diuji sesuai dengan standar kelas militer MIL-STD 810G untuk memastikan keandalan dan daya tahan maksimum.

Durability Testing

Semua produk ASUS Expert Series diuji ketahanannya untuk penggunaan harian. Semua unit dimasukkan ke dalam tes pengujian yang ekstrim untuk memastikan tampilan, engsel, struktur dan port yang berkualitas tinggi.

Port Test

Uji port dilakukan untuk memastikan port dapat bertahan lama bahkan di tempat dimana perangkat sering terputus.

Keyboard Durability Test

Untuk memastikan keyboard dengan daya tahan terbaik, ASUS menguji dengan jutaan penekanan tombol menggunakan robot.

Panel Resistance Test

Tes resistensi panel memastikan bahwa laptop dapat menahan guncangan atau tekanan tak terduga.

Strong hinge Test

Pengujian lebih dari 50.000 siklus buka/tutup untuk membantu memastikan kekuatan engsel luar biasa.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



Impact Testing

Produk ASUS Expert Series PC diuji untuk tetap tangguh dan dapat diandalkan meski setelah terjatuh, jadi pengguna tidak perlu khawatir akan kecelakaan yang dapat terjadi sehari-hari.

Drop Test

Tes jatuh memeriksa sasis dan internal komponen dari kerusakan jatuh yang tak terduga.



Shock Test

Tes lejut memastikan laptop dapat menahan yang tak terduga seperti kecelakaan, jalanan yang tidak rata, atau perpindahan barang selama pengiriman.

Twist Test

Tes memutar mengkonfirmasi bahwa sasis cukup kuat untuk mempertahankan integritas struktural bahkan ketika tekanan laptop tidak merata.

Vibration Test

Pengujian getaran ekstensif memastikan bahwa sasis dan komponen internal dapat tahan bahkan dalam kondisi perjalanan ekstrim.

Environment Testing

ASUS Expert Series PC dibangun untuk bertahan paling ekstrim dalam kondisi berbagai macam dan dirancang untuk bekerja dimanapun di dunia, dimanapun kamu berada.

Altitude Test

Menguji kemampuan untuk bertahan hidup di ketinggian ekstrem yang ditemui dalam pengiriman melalui darat atau perjalanan udara.

Temperature Test

Tes suhu sangat tinggi atau rendah memastikan fungsi laptop secara konsisten untuk pengguna dimanamana.

Acoustic Test

PC menjalani kebisingan baik di kipas, hard drive, dan kebisingan catu daya untuk memastikan menghasilkan suara yang paling tenang.



WHY EXPERT SERIES | RELIABILITY

EMC Test

Ini memastikan bahwa PC ASUS berkinerja baik di internal atau medan elektromagnetik eksternal.



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



DUKUNGAN MAKSIMAL DENGAN USAHA MINIMAL

Paket Layanan ASUS Business menawarkan berbagai solusi yang disempurnakan, melampaui garansi standar untuk memenuhi kebutuhan IT yang kritis terhadap bisnis. Penawaran garansi yang diperpanjang melindungi bisnis Anda – bukan hanya perangkat keras, tetapi juga solusi layanan khusus yang paling memenuhi kebutuhan Anda.

Keuntungan:

- Meminimalkan waktu henti dengan memanfaatkan skala dan kemampuan ASUS.
- Meningkatkan efisiensi melalui layanan door-to-door dengan sang ahli yang terlatih.
- Mengelola semua aset Anda dengan paket layanan yang dibuat khusus termasuk semua kebutuhan dukungan Anda.

Siap untuk berbisnis, siap untuk semua kebutuhan



Dukungan 24x7 Lengkap

Akses prioritas 24x7 ke perangkat keras dan ahli perangkat lunak.



Garansi Internasional 3 Tahun

100% gratis, tanpa ada biaya tambahan yang dibebankan. Mencakup lebih dari 50 negara.



Layanan Pengambilan & Pengembalian

Nikmati layanan door-to-door termasuk mengambil, memperbaiki dan mengembalikan perangkat keras.



On-Site Service

Teknisi IT kami dapat mengunjungi Anda tempat, jadi tidak perlu pergi untuk meninggalkan urusan Anda.



Aplikasi MyASUS

Aplikasi eksklusif ini memungkinkan Anda menghubungi layanan pelanggan, mengetahui status perbaikan perangkat Anda, akses manual/instruksi produk, dll.



Perpanjangan Garansi (ASUS Premium Care)

Memungkinkan pelanggan untuk memperluas layanan cakupan produk agar sesuai dengan harapan lama waktu mereka akan digunakan.



Perawatan Hari Kerja Berikutnya (NBD)

Memberikan respon yang lebih cepat untuk pelanggan yang ingin meminimalkan risiko bisnis pada unit yang mengalami masalah teknis.



Pelindungan Kerusakan Secara Tiba-tiba (ADP)

Membantu menghindari perbaikan atau penggantian biaya karena kecelakaan yang terjadi selama pengoperasian normal perangkat.



Retensi HDD Rusak (DHR)

DHR memungkinkan pelanggan untuk mempertahankan hard drive yang tidak berfungsi saat drive rusak diganti.



ASUS ON-SITE SERVICE



1500128

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



GARANSI GLOBAL 3 TAHUN



100% Garansi Biaya
Jasa & Suku Cadang
GRATIS

Garansi Internasional di 83 Negara

Kami yakin dengan kualitas dan daya tahan produk kami, maka kami memberikan garansi internasional 3 tahun di seluruh dunia untuk laptop ASUS Expert Series.



*Service and warranty coverage may vary depending on country and territory. Please check with your local dealer to confirm the options available.
 **Please visit the ASUS support site at <http://www.asus.com/support> for current and complete ASUS warranty information and exact international warranty coverage of every country.
 ***Although we endeavor to present the most accurate and comprehensive information at the time of publication, we reserve the right to make changes without prior notice.

UPGRADE KE PREMIUM SERVICE



ASUS Premium Care

Tingkatkan garansi standar Anda dengan ASUS Premium Care untuk memelihara agar produk ASUS Anda tetap dalam kondisi prima dengan perlindungan ekstra setahun! ASUS Premium Care memiliki beberapa paket pilihan premium yang sesuai dengan kebutuhan Anda, sehingga Anda dapat memilih paket yang dibuat khusus untuk kebutuhan Anda untuk sepenuhnya melindungi produk ASUS Anda. ASUS Premium Care mencakup beragam manfaat, termasuk:

Apa yang harus
saya beli?

- Perpanjangan masa garansi
- Accidental Damage Protection (ADP)

Cara membeli
ASUS Premium Care

- Buka Windows Start Menu dan klik ikon MyASUS. Setelah dibuka pilih Jaminan Produk Saya.
- Contact your local service center for more details.

Produk yang
memenuhi syarat

- Laptop
- PC Desktop & All-in-One
- Untuk informasi lebih lanjut, temukan di: https://www.asus.com/support/premium_care/



Intel Core™ i7 Processor. Designed for what's coming next.
 Powered by Intel Core™ i7 Processor.
 Find us at: www.asus.com/inspiration



KEAMANAN YANG BERLAPIS

Ancaman dunia IT modern saat ini, dapat menyerang bisnis dimana saja dan dari semua sudut. Kebutuhan keamanan secara sempurna dengan beberapa lapis perlindungan, mulai dari perlindungan berlapis hardware maupun software hingga keamanan identitas untuk melindungi data Anda dari akses yang tidak sah sangat diperlukan dalam bisnis, dan produk ASUS Expert Series memilikinya. ASUS menawarkan serangkaian solusi manajemen aset untuk para manajer IT.



Manajemen IT

Ini memungkinkan Staf Manajemen Informasi Sistem (MIS) untuk mengontrol jarak jauh, mengelola aset perusahaan, dan memastikan semua data digital aman dan sehat.



Intel vPro

Dukungan platform Intel vPro dalam enkripsi data berbasis hardware baik untuk file, folder, dan drive. Mempercepat enkripsi dan melindungi kunci secara langsung dalam hardware.



ASUS Control Center

Perangkat lunak manajemen IT terpusat yang mendukung operasi Windows® Active Directory, editor registry dan menonaktifkan penyimpanan USB, untuk memastikan bahwa semua data dan informasi dikendalikan dan diamankan.



Keamanan AI

MIS dapat mengaktifkan/memonaktifkan USB eksternal, perangkat atau optis drive untuk menulis atau membaca data untuk membatasi hak pengguna untuk mendapatkan data rahasia atau mengurangi infeksi virus.

Keamanan Identitas

Perlindungan keamanan identitas membantu mencegah serangan oleh hacker misal dalam membongkar password maupun encryption lock untuk data sensitive.



Sensor Sidik Jari

Sensor sidik jari memungkinkan Anda menggunakan Teknologi Windows Hello dengan cepat dan masuk dengan aman hanya dengan satu sentuhan.



Password BIOS / HDD

Kata sandi HDD melindungi semua data yang disimpan pada hard disk, menjaga data tetap aman dari dibaca atau dirampas oleh pengguna yang tidak sah.



Trusted Platform Module

Chip TPM dengan aman menyimpan informasi (seperti kata sandi atau encryption lock) yang digunakan oleh perangkat lunak untuk melindungi pentingnya data dan transaksi.

Perlindungan Hardware

Perlindungan hardware memastikan keamanan fisik yang kuat untuk PC dan notebook Anda.



Kensington Security Slot & Padlock

Kensington Security Slot berguna untuk mencegah pencurian data secara cepat dengan lokasi yang minim pengawasan.



Peringatan Intrusi Chassis

Peringatan intrusi akan ditampilkan BIOS saat boot berikutnya setelah casing PC Anda telah dibuka.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



PENGELOLAAN DENGAN KELAS BISNIS

ASUS Expert Series menyederhanakan proses manajemen aset untuk staf MIS, dan juga untuk para pengguna.



ASUS Control Center

Manajemen IT Lengkap dan Terpusat

ASUS Control Center adalah perangkat lunak manajemen IT terpusat yang menyediakan solusi yang efisien, intuitif, dan aman. Perangkat lunak ini mampu memonitor dan mengendalikan server, workstation, laptop, desktop, dan signage digital untuk menangani tuntutan lingkungan IT yang menantang.



Hardware & Software Monitoring

Sistem Administrator dapat dengan mudah memantau status perangkat keras, pemanfaatan perangkat lunak, layanan, dan inventaris.



Task Scheduler

Saat Task Scheduler telah dasar, maka secara otomatis menjalankan tugas-tugas rutin seperti menyalakan dan mematikan perangkat dan mengimpor perangkat lunak.



Meningkatkan Keamanan

ASUS Control Center mendukung centikasi Windows® Active Directory, pendaftaran editor, dan personalisasi penyimpanan USB.



Pencarian dan Pengelompokan Lanjutan

Manajemen Metadata yang unik memungkinkan Anda menarid perangkat dengan informasi khusus.



Kontrol Energi yang Efisien

Mengintegrasikan teknologi ASUS AGSM & Intel® Data Center Manager (Intel DCM) untuk menyediakan data konsumsi daya yang real-time.



User Interface yang Intuitif

Konsole berbasis web HTML5 menyediakan dashboard intuitif, memungkinkan Anda untuk mengelola lingkungan IT Anda dari berbagai jenis perangkat kapan saja dan di mana saja.



ASUS Business Manager

Manajemen PC Individual yang Mudah

ASUS Business Manager adalah platform berbasis PC yang terdiri dari perangkat keras, perangkat lunak, dan firmware untuk memberikan keamanan dan kemampuan produktivitas yang unik.



System Backtrack

Menerapkan poin pemuliharaan untuk mengembalikan sistem ke status optimalnya.



My Logo

Memungkinkan perusahaan untuk menyesuaikan logo waktu boot eksklusif.



Kunci perangkat

Kontrol kunci perangkat mengontrol akses baca / tulis ke perangkat penyimpanan USB, pembaca kartu, dan drive optik.



Penghancur File

Untuk penghapusan file yang lengkap dan aman. Pengaturan melewati US Army AR380-96, DoD 5260.2-M dan standar DoD 5260.2-M (S).



Drive yang aman

Mengizinkan pembuatan partisi virtual terenkripsi di drive lokal Anda (seperti drive C:) yang dapat menyimpan data penting Anda.



Pembatasan sistem

Pengaturan pembatasan sistem memungkinkan administrator mengontrol akses ke data, pengeditan registri sistem, dan pengaturan sistem.



ASUS UEFI BIOS

Bios yang diakui media

Membantu untuk mengidentifikasi perangkat kelompok dan memungkinkan pengelolaan masing-masing PC secara lebih mudah.



BIOS Updates yang aman



Hemat Daya



Kontrol Mouse Eksklusif



User Interface yang mudah

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



MEMPERHATIKAN LINGKUNGAN

PC Bisnis ASUS dibuat dengan memperhatikan lingkungan. Teknologi eksklusif membantu ASUS Expert Series mengoptimalkan penggunaan energi untuk memenuhi sertifikasi lingkungan tertinggi industri. ASUS Expert Series menghargai lingkungan dan ikut menurunkan biaya operasi Anda.



Proses Produksi

Sejak 2012, ASUS memperkenalkan konsumen melalui notebook komersial dengan menggunakan sebagian bahan material berupa bahan daur ulang.

Pencapaian:

Setidaknya terdapat 20% pengurangan emisi karbon dengan adanya penggantian bahan baku dari bahan konvensional.



Pengemasan

ASUS terus menerus mendesain teknologi eksklusif yang meningkatkan efisiensi energi pada hardware dan software.

Pencapaian:

Pada 2012, 100% komputer laptop baru kami adalah Produk-produk berkualitas Energy Star. Apalagi rata-rata konsumsi daya laptop ASUS 45% lebih rendah dari Standar Energy Star.



Penggunaan

Sejak 2012, departemen desain pengemasan meningkatkan inovasi agar menghemat tempat dari segi kemasan.

Pencapaian:

Volume kemasan untuk notebook 15 inci 39% lebih kecil dari yang lama.



Penghapusan

Dukung menyeluruh untuk program daur ulang dan memastikan bahwa hal ini memberikan manfaat untuk lingkungan akan insentif ini.

Pencapaian:

Menghilangkan zat berbahaya dari produksi, memproses dan menggunakan bahan kemasan yang dapat didaur ulang.

Meet the industry's highest environmental certifications

In 2018 alone, ASUS earned 58,954 green certification from some of the most prestigious international organizations around the world.

58.954

Green Certifications



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/ld/commercial



PENGALAMAN SUKSES BERSAMA ASUS EXPERT SERIES

Maritime Pilot in Tangshan Port

China | ExpertBook P5440

"P5440 memiliki tampilan anti-silau, menghadirkan pengalaman menonton yang menyenangkan, ketika saya berada di geladak di bawah sinar matahari yang kuat. Selain itu, touchpad responsif untuk membesar / memperkecil."



Power Construction Group Guizhou Engineering Co., Ltd

China | ExpertBook P5440

"Saya membutuhkan komputer yang kuat, karena saya harus menggunakan rendering dan analisis data. P5440 sangat cocok untuk penggunaan sehari-hari saya. Saya membuka CAD atau MATLAB hanya dalam 10 detik, dibandingkan dengan laptop lama saya yang memakan waktu 3 menit."

"P5440 memiliki daya tahan baterai yang lama, dan kinerja yang andal bagi saya untuk menangani berbagai tugas dalam keadaan apa pun, seperti melihat status energi angin di hutan belantara secara real-time."

"P5440 memiliki daya tahan baterai yang lama, dan kinerja yang andal bagi saya untuk menangani berbagai tugas dalam keadaan apa pun, seperti melihat status energi angin di hutan belantara secara real-time."

Kaohsiung City Police Department

Taiwan | ExpertPC D830MT and D630MT

Departemen Kepolisian Kota Kaohsiung sedang mencari kinerja tinggi, perawatan mudah dan keandalan untuk memproses "Sistem pengenalan video canggih", membantu mereka untuk mengidentifikasi tersangka dan menganalisis perilaku kriminal. Sekarang, Departemen Kepolisian Kota Kaohsiung telah melengkapinya dengan ExpertPC D830MT dan D630MT yang ditangani oleh Intel® Core™ i7 processor & Intel® Core™ i7 vPro™ processor - tidak hanya menyindir kinerja puncak, tetapi juga memproyeksikan status real-time ke tiga tampilan 4K2K.



La Salle College Antipolo

Philippines | ExpertPC D830MT

"Saya pikir kemitraan dengan ExpertPC ini sangat tepat waktu karena kita benar-benar harus setas dengan stabilitas teknologi ekolohial."

"Kita harus memastikan bahwa kita bersama perusahaan yang sangat andal. Kami juga ingin memastikan bahwa after support yang diberikan kepada siswa dan guru kami akan dimaksimalkan openuhnya."

NYK-TDG Maritime Academy

Philippines | ExpertBook P2430

Laptop ExpertBook P2 adalah keseimbangan sempurna antara produktivitas dan mobilitas. Ramping, one-piece build, perangkat keras yang kuat, dan konfigurasi yang fleksibel memfasilitasi persiapan siswa untuk industri maritim profesional selama magang.

"Saya terkesan karena yang saya gunakan selama hampir dua tahun tidak pernah memiliki masalah sejak dibeli. Dan sekarang, unit-unit yang telah kami beli sejauh ini juga bebas masalah."



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS EXPERTBOOK

Business In Style

Bisnis semakin tergantung pada komputasi seluler karena pekerjaan tidak lagi hanya terbatas di kantor.

Ini lah sebabnya mengapa kami berfokus untuk menjadikan Expertbook kami menjadi notebook yang paling ringan, terhandal, dan paling aman dalam bisnis ini.

Expertbook juga menampilkan desain industri minimalis yang elegan dan ergonomis yang tidak hanya membantu Anda melakukan yang terbaik, tetapi juga terlihat terbaik di tempat kerja.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/ld/commercial



UNRIVALED MOBILITY

Untuk membantu Anda kapan saja dan dimana saja

ASUS ExpertBooks dirancang untuk membuat Anda menjadi produktif di luar seperti saat Anda berada di kantor. Kami mulai dengan memberikan desain industri tertipis, teringan dan paling menarik untuk kemudahan portabilitas. Kemudian kami mengisi setiap sudut dan celah yang ada dengan baterai yang sesuai permintaan yaitu usia baterai yang luar biasa. Akhirnya, selain komponen berkinerja tinggi, kami juga memasangnya dengan kamera berkualitas tinggi, empat mikrofon medan jauh sensitivitas tinggi dan speaker harmonis / kardon super keras dan jelas untuk membuat panggilan konferensi terasa seperti Anda berbicara dengan rekan kerja yang duduk tepat di samping Anda.



reddot award 2019
winner

P3540

Laptop bisnis 15" paling ringan di dunia dengan daya tahan baterai 16 jam¹

Penghargaan global

ExpertBook telah memenangkan penghargaan desain Red Dot selama tiga tahun berturut-turut. Penghargaan ini mengakui keunggulan desain yang berfokus pada bisnis yang membantu pengguna bisnis bekerja lebih efektif.



reddot award 2018
winner

P5440

Laptop bisnis 14-inchi dual-storage paling ringan nomor 1 di dunia²



reddot award 2017
winner

B9440

Laptop bisnis 14" paling ringan di dunia³

P1440

Laptop bisnis 14" teringan di dunia dengan drive optik⁴



1. As of March 1, 2019 based on internal ASUSTek market analysis comparing ExpertBook P3540 against similar competing products in its class. Desktops with a 15" screen from vendors including Dell, HP and Lenovo.
2. As of March 1, 2019 based on internal ASUSTek market analysis comparing ExpertBook P5440 against similar competing products in its class. Desktops with a 14" screen from vendors including Dell, HP and Lenovo.
3. As of March 1, 2019 based on internal ASUSTek market analysis comparing ExpertBook B9440 against similar competing products in its class. Desktops with a 14" screen from vendors including Dell, HP and Lenovo.
4. As of March 1, 2019 based on internal ASUSTek market analysis comparing ExpertBook P1440 against similar competing products in its class. Desktops with a 14" screen from vendors including Dell, HP and Lenovo.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS Mobility: Ringan, Tangguh, Produktif, dan Elegan.



Ultralight dan ultratough¹

ExpertBook yang dipilih menggunakan bahan-bahan canggih seperti paduan magnesium ringan – bahan canggih yang banyak digunakan dalam aplikasi otomotif dan luar angkasa yang sangat laku dan tangguh, dengan ketahanan korosi tinggi dan pembuangan panas yang baik, tetapi 30% lebih ringan dari paduan aluminium standar.

Konstruksi Rock-Solid²

Konstruksi chassis yang kokoh untuk laptop pilihan menggabungkan fitur yang memberikan kekakuan struktural ekstra untuk mengatasi semua kesulitan dalam kehidupan bisnis sehari-hari.

- 1. Konektor I/O yang diperkuat**
Konektor I/O dipasang dengan sekrup yang memberikan kekakuan struktural ekstra untuk mengatasi penyipaan sehari-hari.
- 2. Sambungan engsel yang diperkuat**
Rangka baja yang terhubung dengan engsel dipasang dengan kuat pada casing bawah untuk memperkuat engsel.
- 3. Penyangga pendukung baja**
Keyboard terpasang pada pelat baja ringan yang menahan tekanan fisik yang dapat merusak perangkat keras di dalamnya.



Layar lebih besar, ukuran lebih kompak

Layar NanoEdge dengan bezel ramping menyediakan lebih banyak layar dalam ruang lebih sedikit, untuk footprint yang sangat kompak dan portabilitas ringan. Perjalanan bisnis dengan laptop layar besar tidak pernah semudah ini.



Ultrafast SSD dan high-capacity HDD

Penyimpanan ganda adalah spesifikasi standar yang dimiliki ExpertBook, yang memberi pengguna bisnis manfaat dari akses data ultra cepat dengan SSD dan kapasitas penyimpanan HDD yang sangat besar. Hal ini adalah kombinasi sempurna untuk menambah produktivitas Anda.

Fast

Up to 8.5x faster than 1st Wi-Fi 5³



Farther

Smooth 4K YouTube video streaming at distances of up to 300 meters or more⁴



Internet tanpa batas

Dengan penempatan antenna Wi-Fi yang dioptimalkan dan Wi-Fi dual-band 5 dengan spesifikasi tertinggi (Wi-Fi 5 2x2 160MHz) di ExpertBook, Anda akan menikmati koneksi Wi-Fi yang lebih cepat dan lebih andal.

Stamina sepanjang hari, di mana saja

Tidak mengesampingkan Anda selama rapat atau perjalanan panjang, semua ExpertBook menawarkan setidaknya 10 jam masa pakai baterai – satu hari kerja penuh – dengan sekali pengisian daya, sehingga Anda dapat tetap produktif lebih lama saat jauh dari outlet listrik.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial



1. Please check the detailed specification of each product. The image is derived from ExpertBook 1602. For reference.
2. Please check the detailed specification of each product. The image is derived from ExpertBook 1602. For reference.
3. Based on the following: 2015 Maximum Laptop Wi-Fi rates according to configurations, settings, and other connectivity, usage, and environmental factors.
4. Unless otherwise noted, all performance claims are based on theoretical performance. Actual figures may vary in real-world situations.

**US MILITARY
GRADE**

MIL-STD 810G

Multiple Tests
Passed

US MILITARY GRADE RELIABILITY

Sangat kokoh, bahkan dalam perjalanan

Semua laptop ASUS Expert Series sangat tangguh untuk diuji dengan standar daya tahan kelas militer terkemuka MIL-STD-810G untuk keandalan, menjalani pengujian berlapis seperti uji ketinggian ekstrem, suhu dan kelembaban untuk potensi kecelakaan seperti jatuh, benturan, dan tumpahan. ASUS Expert Series telah lulus tes bahkan dengan nilai yang jauh melebihi standar yang ditetapkan oleh industri.



Drop Test

Drop from 100mm
6 times in each direction
with power on to mimic
desk accident



Shock Test

Withstand 6 harsh shocks in
each direction at the speed
of 1000 G's



Vibration Test

Withstands 9-1000 G
physical vibrations in all
directions for 1 hour



Hinge Test

Subjects the laptop to up
to 10,000
open-and-closed cycles



High Temperature Test

Endure 50°C with power
on for 20 hours



Low Temperature Test

Endure 0°C with power
on for 20 hours



Altitude Test

Operate as normal at
15,000 feet to simulate
an aircraft cargo hold and
in-flight operation



Humidity Test

Survive and in 85%
humidity, 40°C condition
for 24 hrs whether bare
on or off



Spill-resistant keyboard Test

Cope with liquid spills of
up to 80cc without harm



Keyboard Durability Test

Designed for up to 10
million keystroke
 lifespan



Port Durability Test

1,000 times tests to ensure
the physical durability of I/O
 ports



Panel Pressure Test

Endure 30kg force on lid and
bottom without LCD panel
 damage

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



BUSINESS-FOCUSED DESIGN

Pengalaman pengguna terbaik

PC untuk kepentingan bisnis sering digunakan untuk waktu yang lama, dari pagi hari hingga ke pagi hari lagi. Sehingga secara desain ASUS pasti lebih memperhatikan detail. Kami memahami kebutuhan bisnis, dan kami mendesain produk seputar kebutuhan pengguna. Kami menawarkan notebook yang lebih ramping, lebih ringan, namun lebih tangguh seperti keyboard yang nyaman dan sasis yang mudah diervis.



Engsel hingga 180°

- Skenario penggunaan serbaguna
- Sudut pandang fleksibel

Engsel kokoh yang memiliki sudut 180° sehingga dapat dibarengi untuk fleksibilitas maksimum dan sudut pandang yang nyaman di lingkungan apa pun, seperti di lokasi in-draft, atau untuk layar yang mudah dibagi dalam pertemuan/rapat kerja.



Display Anti-glare

- Tampilan jelas meski digunakan di luar ruangan
- Mengurangi tegangan pada mata saat digunakan berjam-jam

Semua ExpertBook hadir dengan tampilan anti-glare yang dilapisi dengan lapisan matte yang khusus yang memastikan refleksi yang tidak diinginkan menjadi lebih sedikit dan meningkatkan warna serta ketajaman, membantu mengurangi tegangan mata saat penggunaan panjang dan menyediakan tampilan lebih jelas di kantor atau luar ruangan.



Keyboard sempurna

- Menahan tetesan air yang tumpah
- Bekerja di lingkungan yang gelap
- Pengetikan responsif dan nyaman

Untuk kenyamanan dalam mengetik, tombol telah didesain sedemikian responsif. Keyboard backlit yang tahan tumpahan, bisa digunakan dalam gelap dan terdapat penahan tetesan air jika keyboard terkena tumpahan tak diantisipasi.



Service door

- Upgrade & perawatan mudah
- Menghemat waktu

Kemudahan servis dirancang untuk memungkinkan akses mudah ke kunci komponen seperti RAM, hard drive, dan penyimpanan, sehingga ini dapat diupgrade atau diganti tanpa membongkar seluruh perangkat.

SOLUSI AMAN DAN NYAMAN

Keamanan inovatif untuk profesional yang sedang berkembang

Sebagai seorang profesional, kami tahu data Anda penting itulah sebabnya kami memberikan solusi yang aman dan nyaman untuk ASUS ExpertBook, seperti perlindungan aset, password, dan file dimanapun Anda pergi seperti kantor, pameran, toko ritel, bandara, atau kafe.



Sensor Sidik Jari

ASUS ExpertBook menggabungkan otorisasi pemindai sidik jari dan perlindungan akses data ke tingkat yang lebih tinggi. Elektronik frekuensi radio (RF) membaca pola sidik jari, menggunakan sensor yang tidak terganggu oleh kondisi permukaan kulit – seperti kulit kering, kotor, atau berminyak – yang dapat merusak kemampuan teknologi sensor lainnya untuk secara akurat mendeteksi sidik jari.

Kensington Lock Slot

ASUS ExpertBook hadir dengan standar industri. Kensington Lock Slot untuk aset tambahan manajemen dan keamanan. Ini membantu menjaga hardware Anda dan data rahasia yang tersimpan terlindungi dengan baik.



Trusted Platform Module (TPM) version 2.0

Desain berbasis perangkat keras ini membantu menguair serangan oleh peretas yang ingin memiliki kata sandi dan encryption lock maupun data sensitif. TPM memungkinkan laptop menjalankan aplikasi lebih aman, dan memungkinkan transaksi dan komunikasi yang lebih bisa dipercaya.

Webcam privacy shield

Misalnya, kesenangan pikiran saat bekerja di lingkungan sensitif, webcam memiliki privasi terintegrasi yang dapat menguncinya.



8th Gen Intel® Core™ Processors Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial



ASUS EXPERT BOOK FAMILY



Laptop bisnis 14" paling ringan di dunia¹

ExpertBook B9 menawarkan apa yang dibutuhkan manajer modern untuk kinerja maksimum kapan saja dan di mana saja. Dengan berat hanya 1,85 kg², B9 adalah laptop bisnis 14" teringan di dunia dengan tampilan yang benar-benar profesional dan daya tahan yang diperlukan dalam pekerjaan.



Laptop bisnis dual storage 14" paling ringan di dunia³

ExpertBook P5 menawarkan mobilitas tak tertandingi dengan fleksibilitas dan kemampuan tinggi dari dual storage untuk meningkatkan produktivitas. Dengan chassis yang di buat dari solid magnesium alloy, P5 menjadi laptop yang ultraportable, kuat, ringan dan elegan.



Laptop bisnis 15" teringan di dunia dengan daya tahan baterai 16 jam⁴

ExpertBook P3 menawarkan perpaduan sempurna antara kinerja dan mobilitas di semua aspek. Fitur yang dimiliki adalah daya tahan baterai yang tahan lama, satu set penuh port I/O, dan keamanan yang ditingkatkan, dengan tampilan bezel yang ramping yang membuat chassis yang ringan dan kompak.



Laptop bisnis 14" teringan di dunia dengan drive optik⁵

ExpertBook P1 menawarkan produktivitas dan keandalan yang terjangkau, namun cukup ringan untuk dibawa ke mana pun Anda bawa untuk kepentingan bisnis. Digabungkan dengan banyak fitur keamanan, opsi yang dapat dikonfigurasi, daya tahan ASUS Business membantu untuk kemajuan bisnis Anda.

● Excellent ● Advanced ○ Standard

	Screen size	Portability	Performance	Storage	Battery	I/O ports	Security	Manageability	Reliability
ASUS ExpertBook Premium Series B9	14"	●	●	●	○	○	●	●	●
ASUS ExpertBook Advanced Series P5	14"	●	●	●	○	○	●	○	●
ASUS ExpertBook Advanced Series P3	15"	○	●	●	●	●	●	○	●
ASUS ExpertBook Essential Series P1	14"	○	●	○	●	●	●	○	●



English language



Slim bezel



Spill-resistant keyboard



Webcam privacy shield



Easy-to-service chassis



A-by-Rat 180° hinge

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





Premium Series

ASUS ExpertBook B9 | The world's lightest 14" business laptop¹



B9440 menghadirkan laptop ultra-ringan dengan ketahanan yang tahan lama, dan tampilan yang lebih besar dari laptop 14" lainnya yang diperlukan untuk keperluan bisnis kapan saja dan di mana saja di Dunia. Dirancang secara profesional dalam setiap aspek, laptop bisnis 14" paling ringan di dunia dipersenjatai dengan keandalan tingkat militer AS plus kecerdasannya. Tampilan full HD 14" pada sasis 13" lebih kecil. Bahkan tepi sudut ikonik dari B9440 mewujudkan semangat yang didorong oleh tujuan dari laptop bisnis yang serius. Nah, ini adalah cara yang lebih cerdas untuk bisnis Anda agar siap kapan saja dan di mana saja.



reddot award 2017
winner

8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



Dirancang untuk kenyamanan maksimal

- Engel Gigalift memiringkan keyboard 7° untuk posisi pengetikan yang ergonomis
- Menciptakan ruang untuk meningkatkan pendinginan dan audioPage

8.9-14.65mm



ExpertBook B9 Series (B9440)

- Intel® Core™ i7-8565U Processor / Intel® Core™ i5-8265U Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Up to 512GB/1TB PCIe® 3.0 SSD
- Up to 16GB LPDDR3 1866MHz SDRAM
- 14" 16:9 FHD (1920 x 1080) Anti-Glare Panel, 5.4mm slim bezels and 89.77% screen to body ratio
- 1 x USB 3.1 Gen 1 Type-C™ support display & support power delivery, 1 x USB 3.1 Gen 1 Type-C™
- Backlit and spill-resistant keyboard with 1.5mm travel distance
- 1.05 kg light, 8.9 - 15 mm thin with 4 Cells 48 Whrs Polymer Battery
- Bundle accessory: Mini Dock

MINI DOCK

USB 3.1 (Type-C) | HDMI port | USB 3.1

Ultra-mobilitas dengan kekokohan tugas berat

- Laptop 14" teringan di dunia, berat hanya 1.05kg
- Chasis US-MIL-STD 883C yang disertifikasi diproduksi dari magnesium alloy

1. As of March 1, 2019 based on internal 8021 market analysis comparing ExpertBook B9440 laptop series to competing products in the same category with a 14" screen from vendors including Dell, HP and Lenovo.

2. Minimum weight. Weight may vary according to specifications and model.

3. Tested with Microsoft Office 2016. Maximum battery life varies according to configuration, settings, ambient functionality, usage, and environmental factors.



Advanced Series

ASUS ExpertBook P5 | The world's lightest dual storage 14" business laptop¹



Kehidupan bisnis yang serba cepat saat ini menuntut notebook yang dapat mengimbangi, dimanapun dan kapanpun Anda bekerja. ASUS ExpertBook P5440 yang ringkas dan ultralight memenuhi kebutuhan itu, menawarkan mobilitas tak tertandingi 1,23kg² dengan opsi penyimpanan ganda fleksibel berkinerja tinggi untuk menambah produktivitas Anda. Seperangkat penuh I/O port, termasuk USB-C™ (DisplayPort & Power Delivery) dan HDMI, memungkinkan Anda terhubung dengan mulus ke semua periferal Anda di jalan atau di kantor, dan Engsel bersudut datar 180° memudahkan pembagian layar. Dengan masa pakai baterai 10 jam sehari, P5440 selalu siap untuk bisnis, kapan saja dan di mana saja.

¹ As of March 1, 2019 based on internal SSD model and comparing ExpertBook P5440 laptop size to competing products in its class. Depends on the CPU selected from various configurations. MSRP and availability.
² Single SSD, non-HDD SSD. Weight varies according to configuration. Check for more information.
³ Based on standard 2019 Windows battery life tests according to configuration, settings, ambient functionality, usage, and environmental factors.



reddot award 2018
winner

Ultralight yang tangguh, ringan, dan elegan

- Sasis magnesium alloy yang ringan dan tahan lama membuatnya sempurna untuk perjalanan bisnis
- Dibuat dengan indah, dibuat dalam warna abu-abu klasik

8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/indonesia/commercial



More ports for hassle-free connections



ExpertBook P5 Series (P5440)

- Intel® Core™ i7-8550U Processor / Intel® Core™ i5-8250U Processor / Intel® Core™ i3-8145U Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Up to 512GB PCIe® 3.0 x4 SSD + 1TB 5400RPM SATA HDD
- Up to 16GB DDR4L 2400MHz
- Discrete graphic MX330, GDDR5 2G VRAM
- 14" LED backlit HD (1366 x 768) / FHD (1920 x 1080), Anti-Glare Panel
- 1 x USB 3.1 Gen1 Type-C™, 2 x USB 3.1 Gen1 Type-A, 1 x HDMI, WiFi 802.11ac
- Backlit and spill-resistant keyboard with 1.5mm travel distance
- Starting from 1.23kg with Battery

SSD ultrafast dan HDD berkapasitas tinggi

SSD hingga 512GB untuk akses data super cepat dan boot-up, 1TB HDD menyediakan ruang yang cukup untuk file.



Advanced Series

ASUS ExpertBook P3 | The world's lightest 15.6" business laptop with 16 hours battery life¹



Robust Military Grade Reliability



Narrow Bezel Display

16-hour Battery Life²

Lay-Flat Hinge



Full I/O Port



Webcam Privacy Shield



Fingerprint Sensor

Perjalanan bisnis dengan laptop 15,6" tidak pernah semudah ini. Menghadirkan perpaduan sempurna antara kinerja dan mobilitas untuk pengguna bisnis, ExpertBook P3540 yang ringkas menggabungkan baterai tahan lama, set lengkap port I/O, dan daya tahan ExpertBook yang legendaris, dengan bezel ramping yang memberikan lebih banyak layar dalam ruang lebih sedikit, membuat P3540 luar biasa padat. Digabungkan dengan detail desain yang ramah bisnis seperti pelindung privasi webcam, engsel lay-180° untuk berbagi layar yang mudah, dan keyboard yang dimiringkan otomatis secara ErgoLift untuk kenyamanan mengetik yang terbaik.



reddot award 2019
winner

Ruang kerja maksimum, beban minimum

- Bezel ekstra-ramping membantu menjadikannya sangat ringan dan ringkas
- Full HD 15" memberikan ruang kerja besar



Kinerja tanpa henti

- Menawarkan opsi 70Wh berpapasan tinggi untuk produktivitas sehari penuh
- Perkuat engsel keyboard, port I/O dengan backbone baja dan bracket

8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/indonesia/commercial



ExpertBook P3 Series (P3540)

- Intel® Core™ i7-8550U Processor / Intel® Core™ i5-8250U Processor / Intel® Core™ i3-8145U Processor
- Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro
- Up to 1TB HDD + 512GB SSD
- Up to 24GB DDR4 2400MHz
- Discrete graphic: MX110 with 2GB VRAM (Optional)
- 15.6" LED backlit HD (1966 x 768) / FHD (1920 x 1080), Anti-Glare Panel
- 2 x USB Type-A, 2 x USB Type-C, 1 x HDMI, 1 x VGA port, 1 x RJ45, 1 x SD card reader
- 70Wh battery with up to 16 hours of battery life
- Starting from 1.7kg with Battery



8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/indonesia/commercial

Merawat mata dengan tampilan anti-silau

Nikmati warna, kontras, dan ketajaman yang lebih baik; mengalami lebih sedikit ketegangan mata berkat sedikit refleksi yang sedikit diinginkan.



Always ready with a full range of I/O ports



ExpertBook P1 Series (P1440)

- Intel® Core™ i7-8565U Processor / Intel® Core™ i5-8255U Processor / Intel® Core™ i3-8145U Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Up to SATA 1TB HDD + 256GB SATA SSD
- Up to 32GB DDR4 2400MHz
- Discrete graphic MX130 with 2GB VRAM
- 14" LED backlit HD (1920x768) / FHD (1920x1080) Anti-Glare Panel
- 1 x USB 2.0, 3 x USB 3.1 Gen 1 Type-A, 1 x HDMI, 1 x VGA port, 1 x SD card reader, 1 x RJ45 Lan Jack, Super-Multi DVD (Optional)
- 1.7 kg with 4 Cells 44 Whrs Battery

Opsi penyimpanan ganda dan peningkatan mudah

- SSD dan HDD menawarkan kinerja data berkecepatan tinggi dan tempat penyimpanan data yang besar
- Desain akses cepat untuk memori yang nyaman dan peningkatan penyimpanan



Essential Series

ASUS ExpertBook P1 | The world's lightest 14" business notebook with optical drive²



Military Grade Reliability



12-hour battery life



180° Hinge



Dual Storage
1TB HDD + 256GB SSD



Full I/O Ports



TPM 2.0 safeguard critical data



Fingerprint Sensor

ExpertBook P1440 dirancang untuk membantu Anda mengembangkan bisnis Anda, dengan desain profesional, opsi penyimpanan ganda termasuk SSD super cepat dan HDD penyimpanan besar, port I/O komprehensif untuk kompatibilitas periferal, engsel 180° lay-flat untuk sudut pandang yang fleksibel, dan pintu servis yang mudah diakses untuk peningkatan komponen cepat. P1440 beratnya hanya 1,7kg menawarkan portabilitas yang mudah dikombinasikan dengan semua fitur yang diperlukan untuk menguasai produktivitas harian.

ASUS EXPERTPC

Performa tinggi.

ASUS ExpertPC dirancang sebagai pembangkit tenaga untuk memungkinkan melakukan bisnis lebih banyak, dan lebih banyak lagi. Untuk mencapai tujuan ini, kami memilih komponen-komponen terkemuka di dunia, menggunakan desain chassis yang canggih, dan menggunakan konstruksi yang kokoh, sambil menawarkan opsi komprehensif dengan berbagai spesifikasi dan faktor bentuk. Menyadari bahwa keamanan dan manajemen sangat penting untuk bisnis Anda, kami terus berupaya untuk memberikan solusi yang bijaksana, untuk menciptakan produk yang dapat meminimalkan TCO bisnis Anda.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/ld/commercial



MOTHERBOARD ASUS NO. 1 DI DUNIA

Daya tahan luar biasa,
kualitas dapat diandalkan

45%
global market
share*

ASUS ExpertPC menggunakan motherboard ASUS No. 1 Dunia, yang terkenal karena menawarkan perlindungan sistem yang komprehensif, stabilitas dan keandalan 24/7, dan kinerja yang konsisten. Menggunakan komponen terbaik, termasuk kapasitor solid 100%, untuk memberikan pengguna kami jaminan 100% dalam penggunaan jangka panjang.

PERLINDUNGAN KOMPREHENSIF

5x

Perlindungan III

Pengaman perangkat keras untuk memastikan daya tahan jangka panjang

- Perlindungan tegangan lebih tinggi
- Terhadap kelembaban dan korosi
- Catu daya yang stabil
- Jaringan yang terlindung dari lonjakan arus
- Bagian belakang I/O terbuat dari baja stainless

KEANDALAN 24/7

8000+

Usia Pengujian

Pengujian ekstensif untuk meningkatkan keandalan, dan keamanan

- Tes suhu dan kelembaban
- Tes kejutan termal
- Tes usia penggunaan
- Tes konsumsi daya
- Tes burn-in

FLEXIBLE EXPANDABILITY

1000+

Perangkat yang Kompatibel

Kompatibilitas dengan berbagai komponen

- Kompatibilitas superior dari motherboard ASUS dibuktikan oleh QVL publik, yang berisi daftar ribuan komponen yang kompatibel

Waktu rata-rata antar industri (MTBF) terkemuka di industri

ExpertPC adalah satu-satunya vendor desktop yang menawarkan 100% kapasitor solid, yang penting untuk menyimpan muatan dan mengatur voltase. Ini meningkatkan stabilitas sistem, kapasitas termal dan umur panjang, menghasilkan peringkat MTBF tingkat atas.

100% solid capacitor

	ASUS	OTHERS
Capacitor Type	General OS-con	Electrolytic Capacitors
Capacitor Life	2000hrs @105°C 2 years @86°C	2000hrs @105°C 1 year only @86°C

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next.
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



DESAIN CHASSIS YANG CANGGIH

Desain yang bijaksana dalam setiap detail

Jika Anda membuka chassis, Anda akan terkejut dengan desain chassis internal yang canggih, yang merupakan alasan mengapa ExpertPC dapat memberikan kinerja yang komprehensif untuk pengguna bisnis. Kami menggunakan casing baja berengsel di dalam yang berputar ke luar untuk memudahkan akses. Hal ini memberikan kekakuan struktural yang solid, ruang tambahan untuk perangkat keras, dan fleksibilitas servis. Kami juga terus mencari cara untuk mengoptimalkan sistem pendingin untuk meningkatkan stabilitas sistem.

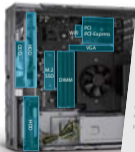
Konstruksi keras dan padat

ExpertPC menggabungkan rangka baja kaku yang dibangun untuk menahan dampak fisik atau tekanan lingkungan. Casing tidak hanya dibangun dan dilak dengan kuat, tetapi komponen-komponen penting juga dipasang dengan kuat, menciptakan struktur berkualitas tinggi yang tangguh yang dapat bertahan dalam tekanan operasi sehari-hari dan memberikan penggunaan yang andal selama bertahun-tahun.



Kekuatan untuk melakukan lebih

Tata letak internal yang cerdas memberikan ruang maksimum untuk ekspansi dalam faktor bentuk yang ringkas. Casing baja internal memungkinkan ExpertPC mengakomodasi lebih banyak perangkat keras, grafik, dan beragam port I/O ketika bisnis Anda bertumbuh. Ketika casing dibuka semuanya, maka akan terdapat banyak ruang untuk memudahkan perbaikan dan pemeliharaan. Desainnya memberikan fleksibilitas yang mudah untuk apa pun kebutuhan masa depan Anda.



Kasing yang dapat diputar

Saat kasing diputar penuh, Anda akan memiliki banyak ruang untuk perbaikan / perawatan dengan mudah.



HDD Tool-less Tray

Memungkinkan HDD mudah ditarik tanpa alat yang diperlukan

Desain chassis bebas alat

Dilengkapi dengan kemampuan ekspansi penuh, chassis ini memiliki desain bebas alat yang dirancang untuk menyederhanakan perakitan dan servis di tempat. Chassis tidak membutuhkan alat dan dapat dibuka hanya dalam empat langkah sederhana. Bagi HDD juga dapat dengan mudah ditarik hanya dengan jari. Tool IT dapat menghemat waktu untuk perbaikan dan pemeliharaan, mengurangi waktu henti dan meningkatkan produktivitas mereka.

Desain pendingin multichannel

Untuk memberikan kinerja yang konsisten dengan kebisingan minimum, kami mengoptimalkan desain termal dengan menciptakan ruang udara bertekanan khusus. Kamar-kamar memungkinkan saluran ventilasi panas independen untuk generator panas utama yaitu pada PC - CPU, GPU, dan kartu daya - untuk pembuangan panas yang efisien, dan mencegah penyatuan panas di bagian. Desain hebat ini membantu mengurangi suhu internal keseluruhan hingga 33%.



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/td/commercial





**US MILITARY
GRADE**

MIL-STD 810G

Multiple Tests
Passed

US MILITARY GRADE RELIABILITY

Dibuat untuk bertahan lama

Kewalahan dirancang ke dalam setiap detail setiap ExpertPC. Dibangun dengan kuat dan diuji dengan standar ketahanan militer kelas A5 yang paling menuntut. Ketebalan dan gresian kecil yang tak terhindarkan tidak akan membahayakan data berharga Anda. ExpertPC dirancang untuk bertahan lama, melindungi investasi Anda.



Vibration Test

Withstand 5-500Hz physical vibration for 1 hr in all directions



Shock Test

Withstand 6 harsh shocks at the speed of 150G/2.5ms



Humidity Test

Survive 85% humidity, 40°C for 24 hours



High Temperature Test

Endure 50°C with power on for 20 hours



Low Temperature Test

Endure 0°C with power on for 20 hours



Power Supply Test

Ensure power supply design with stable +/-10% VDC output



Thermal Shock Test

Endure a sharp change of temperature from -20°C to 50°C, at the rate of 20°C/min



Package Drop Test

Withstand drops from 26cm height, 30 times in each direction



Cold Storage Test

Endure -40°C for 48hr in an enclosure



Damp Heat Storage Test

Survive 95% humidity, 60°C for 72 hours in package



Package Vibration Test

Withstand 5-200Hz physical vibration for 30min in an enclosure



Acoustic Test

Ensure the noise under 28dB when idle mode, 35dB under full load

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ENTERPRISE-LEVEL MANAGEMENT

Menyederhanakan proses bisnis

Manajemen menjadi lebih mudah dengan ASUS ExpertPC. Manajemen desktop ASUS memberikan solusi untuk membantu Anda menyederhanakan hal operasional seperti proses update desktop rutin, dan memungkinkan Manajemen Staf Sistem Informasi (MIS) untuk mengontrol dan mengelola aset perusahaan dari jarak jauh. ASUS membantu pastikan semua komputer bekerja dengan efisien. Hemat waktu dan uang sehingga apapun organisasi Anda, memilih ASUS ExpertPC adalah keputusan yang tepat.



Manajemen untuk Banyak Desktop

ASUS Control Center

ASUS Control Center adalah software terbaru untuk membantu manajemen IT agar secepat Perangkat Lunak ini mampu memonitor dan mengendalikan ASUS server, workstation, dan produk komersial termasuk notebook, desktop, All-in-One (AIO) PC, thin client, dan signage digital.



Intel® vPro™ Technology

Optimalkan dengan Intel® Core™ vPro™ processor, ASUS ExpertPC mendukung teknologi Intel® vPro™ processor dan Intel® Stable Image Program Platform (SIPP) untuk pengelolaan jarak jauh. Teknologi Intel® vPro™ processor menyediakan kerangka kerja yang memungkinkan IT menjadi lebih proaktif dengan memiliki lebih banyak PC yang dikelola perkenali.



ASUS Business Manager

ASUS Business Manager adalah seperangkat utilitas program untuk memelihara kinerja dan optimalisasi untuk PC. Paket perangkat lunak ini adalah fitur antarmuka satu halaman untuk mengakses alat pemantauan sistem, BIOS, kontrol pergerakan data USB Blocker, dan pengendali hemat energi.



Tool-less Chassis Design

ASUS ExpertPC memiliki desain sasis yang mudah dilepas pasang yang membantu memaksimalkan waktu kerja dengan melakukan upgrade maupun pemeliharaan dengan rutinitas perawatan yang mudah. Kelola dan singkirkan komponen PC dengan mudah tanpa alat yang diperlukan untuk membuka sasis, menghemat waktu dan tenaga.

SOLUSI AMAN DAN NYAMAN

Safeguarding intellectual property

ASUS ExpertPC memahami bahwa keamanan IT harus berkembang terus menerus agar berfungsi secara efektif sebagai garis pertahanan pertama terhadap gangguan bisnis. Kami memberikan solusi dengan desktop yang dibangun dengan fitur keamanan canggih untuk menjaga bisnis Anda, dan masa depan Anda, aman dan nyaman.



Chassis Intrusion Alert

Peringatan apabila sasis terbuka atau mengalami gangguan merupakan sebuah opsi yang menghadirkan keamanan khusus, selanjutnya memastikan keamanan komponen dan data.



Kensington Lock Slot dan Padlock Slot

ASUS ExpertPC hadir dengan dilengkapi Kensington Lock Slot dan Padlock Slot sebagai manajemen aset tambahan dan keamanan, menjaga perangkat keras Anda dan data rahasia terlindungi.



Trusted Platform Module (TPM)

TPM onboard opsional untuk melindungi dan chip keamanan mikro-controller dikemas untuk menjaga struktur data internal. Ini memastikan bahwa informasi seperti lock, kata sandi, dan verifikasi digital tetap aman dari serangan eksternal, pencurian fisik, dan lainnya.

UEFI BIOS

UEFI BIOS adalah antarmuka grafis yang dikendalikan mouse yang memungkinkan Anda dengan mudah mengubah pengaturan sistem dan mengalokasikan fitur-fitur canggih seperti perlindungan kata sandi HDD, serta port USB 3.1 dan aktivasi pembaca kartu.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS EXPERT PC FAMILY

Perusahaan memiliki kebutuhan yang berbeda, bahkan tantangan yang berbeda saat mereka tumbuh. ASUS Expert Series membuat solusi desktop yang menawarkan banyak jenis sasis dan tingkat seri yang berbeda untuk setiap kebutuhan bisnis.



		Performance options	Professional Graphics	Memory Capacity	SSD Storage	Connectivity	Expandability	Security	Manageability	Reliability
ExpertPC Premium Series D8	Specially designed for enterprise and organization • A fully manageable IT environment • Built to perform and engineered to last • Enterprise-grade security	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ExpertPC Advanced Series D6	Specially designed for advanced SMBs • Productive, reliable, secure • Come in a variety of form factors and specifications • Budget-friendly	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ExpertPC Essential Series D5/D3	Specially designed for the budget-conscious users • Affordable and reliable • Essential performance making light work of back office tasks • With basic management solutions and security features	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Excellent ● Standard

MB 27L
Expandable



MC 20L
Budget-Friendly



SA 13.6L
Space-saving



MD 15L
Compact & modern

	Tower			Small Form Factor (SFF)	
	MA	MB	MC	MD	SA

ExpertPC Premium Series | D8 ● ● ●

ExpertPC Advanced Series | D6 ● ● ● ●

ExpertPC Essential Series | D5 ● ● ●

ExpertPC Essential Series | D3 ● ● ●

● With the chassis option



Chassis type



Tool-less design



Optional handle design



Space-saving chassis

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





Premium Series

ASUS ExpertPC D8 | Maximum productivity, rock-solid reliability



Dibangun dan direkayasa untuk bertahan, desktop andalan ExpertPC D840 menghadirkan horse power yang dibutuhkan oleh pembuat, insinyur, dan desainer. Fitur yang kaya akan produktivitas termasuk Intel® Core™ i7 vPro™ processor, memori Intel Optane™ yang sangat cepat, I/O yang luas dan opsi ekspansi penuh. Menara D840 nocompromise menghadirkan daya tahan yang kokoh dan perlindungan sempurna yang dibutuhkan bisnis Anda.

Durable, easy-upgrade design

Desain yang tahan lama dan mudah di-upgrade. Chassis MA memiliki desain tool-less untuk RAM yang mudah, kartu ekspansi, dan peningkatan HDD. Bahkan memiliki jaring anti debu.



8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS ExpertPC D8 Tower (D840MA)

- Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Intel® Q370, support Intel® vPro™ technology
- 4x DIMM SLD, DDR4 2666MHz, support max.64GB
- Support Intel® Optane™ Memory Technology
- Up to SATA 2TB HDD plus 8TB M.2 SSD



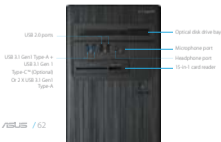
Low-cost, spacious design

The MB chassis is the perfect platform for the essential desktop, and is offered with high-performance graphics.

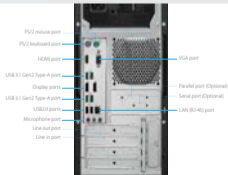


ASUS ExpertPC D8 Tower (D840MB)

- Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Intel® Q370, support Intel® vPro™ technology
- 4 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max. 64GB
- Support Intel® Optane™ Memory Technology
- Up to SATA 2TB HDD plus 512GB M.2 SSD
- Support up to NVIDIA® GeForce® GTX1060 + GDDR5 6G (Optional)



- USB 2.0 ports
- USB 3.1 Gen1 Type-A + USB 3.1 Gen1 Type-C™ (Optional) Or 2 x USB 3.1 Gen1 Type-A
- Optical disk drive bay
- Microphone port
- Headphone port
- IS-in-1 card reader



- PS/2 mouse port
- PS/2 keyboard port
- HDMI port
- USB 3.1 Gen2 Type-A port
- Display ports
- USB 3.1 Gen2 Type-A port
- USB 3.0 ports
- Microphone port
- Line-out port
- Line in port
- VGA port
- Parallel port (Optional)
- Serial port (Optional)
- LAN (RJ-45) port

Compact and durable design

The adaptable SA chassis features a tool-less design for easy upgrades and a dust-proof mesh.

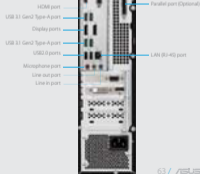


ASUS ExpertPC D8 Small Form Factor (D840SA)

- Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- Intel® Q370, support Intel® vPro™ technology
- 4 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max. 64GB
- Support Intel® Optane™ Memory Technology
- Up to SATA 2TB HDD plus 512GB M.2 SSD

Optical disk drive bay

- USB 3.1 Gen1 Type-A + USB 3.1 Gen1 Type-C™ (Optional) Or 2 x USB 3.1 Gen1 Type-A
- USB 2.0 ports
- Headphone port
- Microphone port
- IS-in-1 card reader



- PS/2 keyboard port
- PS/2 mouse port
- Serial port (Optional)
- VGA port
- Parallel port (Optional)
- HDMI port
- USB 3.1 Gen2 Type-A port
- Display ports
- USB 3.1 Gen2 Type-A port
- USB 3.0 ports
- Microphone port
- Line-out port
- Line in port
- LAN (RJ-45) port

8th Gen Intel® Core™ Processors
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





Advanced Series

ASUS ExpertPC D6 | Secure, reliable and business-ready



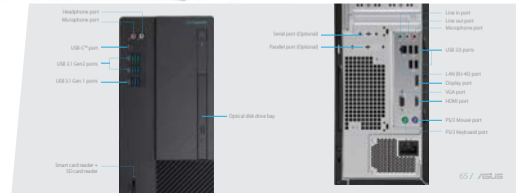
ExpertPC D641MD memberikan kinerja, keamanan, dan keandalan dalam kemasan yang ringkas. Prosesor, memori, dan penyimpanannya yang canggih memungkinkan multitasking yang efisien dan mulus, dan dirancang untuk kinerja tangguh dan aman untuk bisnis. Memenuhi standar daya tahan MIL-STD-810G kelas militer dan dilengkapi solusi keamanan canggih. Mudah digunakan dan sangat diperluas, ExpertPC D641MD dapat dengan mudah dikonfigurasi untuk memenuhi kebutuhan bisnis Anda saat ini dan masa depan.

Durable, easy-upgrade design
The MD chassis features compact, sleek, and stylish cases to adapt to your workspace.

8th Gen Intel® Core™ Processor:
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial

ASUS ExpertPC D6 Small Form Factor D641MD (S641MD)

- 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
- Intel® Core™ i3 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor
- Intel® B360 chipset
- Windows 10 Pro / Home
- 4 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max.64GB
- Up to SATA 2TB HDD plus 512GB M.2 SSD
- Support Intel® Optane™ Memory Technology
- Front IO: 6 x USB Type-A, 1 x USB Type-C, 1 x Smart Card + SD card reader (Optional)





Essential Series

ASUS ExpertPC D5 | Exceptional small-business value



ASUS ExpertPC D540 memiliki fitur kinerja yang dapat diandalkan, dibuat khusus untuk kebutuhan unik bisnis kecil. Memberikan hasil yang bagus dengan prosesor dan memori terbaru, tool-less design, peningkatan keamanan, dan keandalan kelas komersial. ASUS membantu usaha kecil agar prosesnya lebih sederhana, selain itu membantu agar memiliki pengurangan waktu henti dan total biaya kepemilikan yang lebih rendah.

Portable, spacious chassis

The affordable MC chassis is offered with high-performance graphics, and features a built-in handle so it's portable too.



8th Gen Intel® Core™ Processor:
Designed for what's coming next.
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS ExpertPC D5 Tower (D540MC)

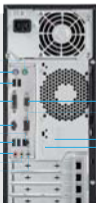
- Intel® Core™ i3 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor, Intel® H310 chipset
- Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro
- 2 x DIMM SOD, DDR4 2666MHz, support max.32GB
- Up to SATA 2TB HDD plus 512GB M.2 SSD
- Up to Discrete graphic GTX1050 + GDDR5 2G (Optional)/ Discrete graphic Quadro P620 GDDR5 2G (Optional)



USB 2.0 ports
USB 3.1 Gen1 Type-A + USB 3.1 Gen 1 Type-C™ (Optional) Or 2 X USB 3.1 Gen1 Type-A

Optical disk drive bay
Headphone port
Microphone port

PS/2 mouse port
PS/2 keyboard port
USB 3 ports
Display ports
HDMI port
LAN (RJ-45) port
USB 3.1 Gen1 Type-A port
Microphone port
Line out port
Line in port



VGA port
Serial port
Parallel port (Optional)
Serial port (Optional)



Essential Series

ASUS ExpertPC D3 | Fast, affordable, and flexible



Robust Military Grade Reliability



8th Gen Intel® Core™ processor



DDR4 memory, 30% faster than DDR3



Full reliability



Optional USB Type-C*



100% solid capacitors



TPM 2.0 safeguards critical data

ExpertPC D340 adalah desktop anggaran baru, dengan lebih dari cukup daya pemrosesan dan komponen yang andal. Mudah untuk ditingkatkan, sehingga dapat menjadi lebih kuat dan serbaguna seiring pertumbuhan bisnis Anda. D340 Tower menghadirkan keamanan dan keandalan ExpertPC lengkap, dengan dukungan ASUS yang mulus untuk mengurangi total biaya kepemilikan Anda.

Low-cost, spacious design

The MC chassis is the perfect platform for the essential desktop, and is offered with high-performance graphics.

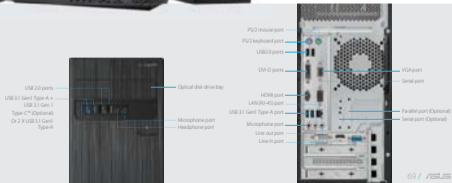


8th Gen Intel® Core™ Processor
Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS ExpertPC D3 Tower (D340MC)

- Intel® Core™ i3 Processor / Intel® Core™ i5 Processor / Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor, Intel® H310 chipset
- Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro
- 2 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max.32GB
- Up to SATA 2TB HDD plus 512GB M.2 SSD
- Up to Discrete graphic GTX1050 + GDDR5 2G (Optional)





DIRANCANG UNTUK SEMUA SEKTOR

Trusted, Flexible, Designed for You

Tidak peduli apa ukuran bisnis atau jenis industri, ASUS menawarkan dukungan penuh dengan jajaran lengkap produk yang produktif dan andal, bersama dengan garansi dan layanan di seluruh dunia. Produk ASUS serba guna dan dapat diandalkan, jadi apa pun kebutuhan Anda, ASUS menyediakan semua sektor.



Intel® Core™ Processor. Designed for what's learning first.
Powered by Intel® Core™ Processor.
Find us in www.asus.com/indonesia



SOLUSI KANTOR MODERN ASUS

ASUS menghargai hubungannya dengan bisnis, apa pun ukurannya. Bisnis mikro dengan anggaran IT terbatas; perusahaan besar yang memerlukan manajemen jarak jauh yang disederhanakan; operasi penjualan yang membutuhkan mobilitas dan keamanan yang cepat; atau penancang dan insinyur yang mencari komputasi berkinerja tinggi - semua pelanggan ini dapat mengandalkan ASUS untuk memberikan solusi komprehensif yang disesuaikan dengan persyaratan teknologi unik mereka.

Back-Office

Solusi Sederhana Yang Dapat Diandalkan

Komputer yang digunakan untuk tugas administrasi dan back-office biasanya tidak memerlukan kinerja tinggi, tetapi ergonomi yang baik, sangat penting untuk memastikan efisiensi dan produktivitas maksimum. ASUS menawarkan rangkaian lengkap komputer desktop kelas industri, kompatibel dengan layar lebar dan ergonomis. Jika ruang kerja dibatasi ukurannya, PC small-form-factor (SFF) memiliki keseimbangan ideal antara ukuran dan kinerja. Notebook layar besar dapat menjadi solusi bagi pengguna yang membutuhkan tingkat mobilitas, atau untuk digunakan di lingkungan hot-desking.



Vivo AiO

PC Vivo All-in-One mengatasi semua yang Anda butuhkan menjadi desain yang ramping dan bergaya untuk pengalaman pengguna yang bebas gangguan. Layar NanoEdge-nya menampilkan bezel tipis untuk tampilan edge-to-edge dan opsi layar lebar 22,06/27-inch. Dan dengan kemampuan multi-touch 10 titik yang tepat, lebih mudah dari sebelumnya untuk berinteraksi dan mengontrol pekerjaan pada PC.



Vivo Mini

VivoMini memiliki desain hemat-ruang yang membuatnya mudah disembunyikan di belakang monitor yang terhubung dengannya. Konsumsi daya mematuhi standar yang diakui secara internasional seperti Energy Star dan EPEAT. VivoMini juga menyediakan banyak daya komputasi untuk tugas kantor standar.



ASUS ExpertPC D5 SFF (D540SA)

Untuk lingkungan kantor yang terbatas ruang, ASUS menawarkan desktop small-form-factor (SFF) hemat-ruang yang dapat digunakan baik secara vertikal maupun horizontal. Model-model yang ringkas ini memberikan keseimbangan kinerja, perluasan, dan efisiensi penghematan-ruang yang sempurna.



ASUS ExpertBook P1 (P1440)

Laptop layar besar bahkan dapat menggantikan desktop menambah manfaat mobilitas sekaligus sambil mempertahankan tingkat kinerja dan fleksibilitas yang tinggi. P1440 memiliki layar 14", opsi penyesuaian ganda, dan port I/O yang lengkap, memberikan keseimbangan sempurna antara fun, portabilitas dan harga. P1440 untuk bisnis Anda.



ASUS EyeCare Monitor

Layar lebar ASUS memungkinkan lingkungan desktop multi-tasking yang kuat untuk staf sekaligus mengurangi kelelahan mata yang terkait dengan teknologi ASUS Eye Care. Tampilan NanoEdge bezel yang ramping memberikan layar lebih banyak dalam ruang lebih sedikit, untuk opsi yang sangat ringkas.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial





Sales Staff

Rapid Mobility

Laptop ExpertBook menyediakan semua yang Anda butuhkan untuk produktivitas saat bepergian. Keberadaan laptop biasanya penting untuk penggunaannya, karena bertukar informasi komersial yang sensitif dan rahasia. Namun, di perjalanan jika terjadi kecelakaan maupun pencurian, informasi ini dapat hilang maupun bocor. Laptop ExpertBook memiliki fitur manajemen keamanan yang komprehensif yang memungkinkan perusahaan untuk memastikan perlindungan penuh untuk data setiap saat. Selain itu, jika ingin presentasi dimuka umum, sebuah proyektor portabel dapat diandalkan sebagai sarana interaktif yang efektif.



ASUS Transformer Mini

ASUS Transformer Mini yang sangat tipis dan ringan adalah dua perangkat yang menakjubkan dalam satu! Fitur ini memiliki 11 jam masa pakai baterai dan mendukung semua fitur baru Windows 10, membuatnya mudah untuk dimigrasikan dengan sistem bisnis standar dan aplikasi kantor.



Monitor Portabel ZenScreen

Monitor USB yang ringan adalah solusi tampilan portabel yang ideal untuk personel yang bekerja jauh dari kantor. Memungkinkan pengguna untuk menikmati manfaat komputasi layar ganda bahkan saat bepergian.



ASUS ExpertBook P5 (P5440)

Ultralight P5440 yang ringkas menawarkan mobilitas yang tak tertandingi dengan opsi penyimpanan ganda yang berkinerja tinggi yang fleksibel dan masa pakai baterai 10 jam sepanjang hari. Set lengkap port I/O memungkinkan Anda terhubung dengan mudah ke semua peripheral Anda di jalan, dan engsel berwujud 180° membuat pembagian layar menjadi mudah.



ASUS EyeCare Monitor

Layar lebar ASUS memungkinkan lingkungan desktop multi-tasking yang kuat untuk staf, sekaligus mengurangi kelelahan mata yang terkait dengan teknologi ASUS Eye Care. Tampilan NanoEdge bezel yang ramping memberikan layar lebih banyak di dalam ruang lebih sedikit, untuk tampak yang sangat ringkas.



Proyektor LED Portable

Proyektor LED portabel ASUS memastikan presentasi portabel yang berhasil di mana saja, kapan saja. Ukurannya yang ringkas membuatnya mudah untuk dimasukkan ke dalam tas kerja untuk penggunaan di jalan, sementara antarmuka multi-format menawarkan transfer data yang lebih cepat dan lebih nyaman.



Art & Designer

Kreativitas Bantu Komputasi Kinerja Tinggi

Para profesional desain menuntut grafik yang cepat, layar besar dan rendering warna yang akurat. Stasiun kerja yang kuat dengan ruang yang memadai dan kemampuan untuk diperluas dapat memenuhi grafik 2D dan 3D berkinerja tinggi dan tuntutan pemrograman dari perancang produk, pengembangan, dan departemen Litbang. Monitor yang cocok untuk profesional adalah hal penting lainnya dalam setiap departemen desain. ASUS Professional Monitors mampu memenuhi persyaratan akurasi warna dengan kalibrasi warna yang akurat dan tampilan yang jelas dan tajam.



Monitor Profesional ASUS ProArt

Monitor ASUS ProArt berada di garis depan dalam teknologi tampilan, inovasi eksklusif dan berbagai teknologi tinggi yang terdapat di industri, termasuk QuickFit Virtual Scale, ASUS Splendid dan tombol navigasi lima arah yang intuitif. Panel 4K IPS yang digunakan memberikan akurasi warna yang superior, resolusi tinggi dan sudut pandang lebar.



ASUS StudioBook S

ASUS StudioBook S adalah salah satu laptop tertipis di dunia yang menghadirkan four discrete Quadro® graphics, menjadikannya benar-benar dan tangguh. Menampilkan NanoEdge bezel ramping yang secara efektif memaksimalkan layar yang lebih besar.



Mini PC ProArt PA90

Sei ASUS Mini PC ProArt dan workstation membahas kebutuhan spesifik para profesional kreatif, menghadirkan kinerja komputasi yang kuat dan stabil untuk alur kerja desain computer-aided-design (CAD) untuk arsitektur, teknik, dan manufaktur, dengan desain yang menarik dan kompak yang menampung dengan mudah ke ruang kerja apa pun.



ASUS ProArt Curved Professional Monitor

Monitor profesional kelas ASUS ProArt sangat ideal untuk desainer grafik dan produsen video, menampilkan layar IPS melengkung yang mampu memproduksi 100% gamut warna sRGB untuk visual yang lebih mendalam dan dual port Thunderbolt™ 3 sekaligus untuk konektivitas video, transfer data dengan kecepatan hingga 40 Gbps.



Workstation

Dengan pemrosesan GPU yang maksimum, workstation ASUS memberikan kinerja pemrosesan multimedia yang diminta oleh desainer. Dengan tingkat lanjut yang tertinggi saat ini penuh kemampuan I/O, workstation yang sangat efisien dan sangat tenang untuk segala jenis pelepasan gaya interaktif.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





Engineer

Simplified Management & Future Expandability

Engineer biasanya berinteraksi dengan berbagai sistem dan aplikasi untuk menunjang fleksibilitas maupun ide kreatif yang mereka butuhkan. Tetapi penggunaan berbagai peralatan yang digunakan artinya akan terlalu banyak administrasi, tuntutan pemeliharaan yang dapat menjadi beban di kemudian hari. ASUS memberikan kualitas tinggi baik untuk server, infrastruktur jaringan yang cepat dan penyimpanan data yang andal, dengan solusi manajemen software untuk perusahaan dan SMB, sehingga memberi engineer struktur IT yang diadatkan dan mudah dikelola.



Laptop Bisnis ASUS ExpertBook P1440

Laptop dengan layar yang cukup lebar sehingga terasa nyaman di mata menjadikan salah satu pilihan perangkat bagi designer yang suka bekerja secara mobile. Dilengkapi dengan kinerja yang tinggi dan fleksibilitas yang tinggi, P1440 memiliki layar 14", kinerja tinggi, dan desain profesional.



Networking

Terdapat pilihan lengkap untuk kebutuhan perangkat jaringan yang tangguh, efisien dan hemat biaya untuk solusi SMB dan infrastruktur. Tersedia fitur Green Network memancarkan kehematan konsumsi daya, dengan mengurangi konsumsi daya jika perangkat yang terhubung dalam kondisi standby, dapat mengurangi konsumsi daya hingga 57%.



ASUS ExpertPC

ASUS menawarkan berbagai pilihan PC desktop, dari penghemat ruang yang ringan hingga workstation berkinerja tinggi yang andal. ASUS Business Manager Suite memungkinkan personel MIS untuk melakukan perawatan rutin dengan mudah, meminimalkan waktu yang dihabiskan untuk pembaruan dan instalasi. ASUS menyediakan paket lengkap, dengan solusi yang hemat biaya untuk berbagai kebutuhan.

Servers

Pertumbuhan bisnis yang pesat membutuhkan kecermatan dalam memilih antara keterbatasan anggaran dan kebutuhan hardware di masa mendatang. ASUS menghadirkan mulai dari pilihan server entry-level, hingga kelas datacenter yang fleksibel dan dapat menampung data dan kemampuan komputasi skala besar seperti pada cloud. ASUS dapat mendukung segala kebutuhan bisnis di setiap tingkatan pertumbuhannya.



ASUS Business Monitors

ASUS Business Monitor menghadirkan dukungan yang dirancang secara ergonomis dengan penyesuaian ketinggian, putar, dan tinggi untuk pengalaman menonton yang serba guna dan sempurna untuk pengaturan multi-display dengan DisplayPort yang memungkinkan pengguna untuk membuat monitor virtual untuk pengaturan multi-display.



Meeting Room

Enhanced Communication

Komunikasi yang efektif sangat penting untuk setiap bisnis yang sukses. Hal ini akan menjamin kelancaran dan arus informasi antara staf, mitra, pelanggan, dan juga kebutuhan pasar tidak terganggu. Membangun kepercayaan, memungkirkan setiap keputusan yang tepat cepat draft, dan memastikan tujuan bisnis terpenuhi. ASUS menyediakan berbagai teknologi untuk meeting tanpa tatap muka atau konferensi. Diantaranya adalah video yang berkualitas tinggi, proyektor, Wi-Fi, tampilan digital, jaringan dan banyak lagi.



Projector

Pilih ASUS LED projector dengan kemampuan ultra-short throw dan high brightness dalam bentuk yang ringkas dan portable. Ideal untuk menghemat biaya pembelian dan konsumsi daya, dan dapat dipindahkan dengan mudah antar ruangan jika dibutuhkan.



Networking

Beragam pilihan perangkat jaringan dari ASUS hadirkan solusi yang tangguh, efisien dan hemat biaya. Ideal di ruang rapat, memastikan koneksi yang stabil untuk akses internet dan video conferencing.



ASUS ExpertBook P3 (P3540)

ExpertBook P3540 15,6 inci yang ringkas menggabungkan daya tahan baterai hingga 16 jam, sehingga Anda dapat tetap produktif lebih lama saat berada jauh dari outlet listrik. Memiliki set lengkap port I/O untuk koneksi periferi serbaguna dan engel lay-flat 180° untuk berbagi layar yang mudah.



ASUS Chromeblox untuk meeting

ASUS Chromeblox mudah digunakan dan tangguh untuk solusi video conferencing, memudahkan untuk melakukan rapat virtual dengan rekan yang berada di belahan dunia lain. Dengan beragam Google apps yang tersedia seperti company calendar, conference planning dan lainnya, rapat virtual menjadi semakin produktif dan hemat biaya.



Digital Signage

Layar digital signage berukuran besar di ruang pertemuan, ditambah dengan Chromeblox untuk video-conferencing, atau memperbesar tampilan dari notebook. Digital signage tentunya juga dapat dimanfaatkan untuk menampilkan informasi dengan lebih menarik.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS RETAIL & SERVICE SOLUTIONS

Di market yang sangat kompetitif, sangat penting untuk menggunakan teknologi yang meningkatkan komunikasi dengan pelanggan, serta focus dengan jumlah tenaga yang terbatas pada penyediaan customer service. Karena itu, penggunaan peralatan teknologi informasi terintegrasi dan layanan informasi untuk membantu meningkatkan kepuasan pelanggan – sementara kebutuhan untuk mempromosikan loyalitas pelanggan agar melakukan pembelian berulang – adalah kunci untuk kelangsungan hidup di sektor ritel dan jasa.

Warehouse & Distribution Center

Streamline Production Control and Inventory Management

Untuk kebutuhan warehouse dan distribution centre, perangkat portable yang dikombinasikan dengan hand-held scanners, tidak hanya mengurangi waktu entri data, tetapi juga memungkinkan untuk memperbarui sistem pusat secara real-time untuk kontrol produksi dan manajemen persediaan yang tepat. Dalam sistem produksi yang kompleks, teknologi yang menghemat waktu tercepat dalam memproses yang efektif untuk komputasi kinerja tinggi adalah hal yang paling disukai.



ASUS Transformer Mini

ASUS Transformer Book memberikan mobilitas dan kenyamanan terbaik. Dengan menggunakan sistem operasi Microsoft Windows 10, membuatnya mudah untuk diintegrasikan dengan standar kebutuhan bisnis dan aplikasi yang biasa digunakan oleh industri. Dengan dipadukan hand-held scanners, maka kegiatan memasukkan data maupun melihat real-time stock untuk kontrol produksi dapat terlihat dengan cepat.



ZenPad

ZenPad dapat dengan mudah diintegrasikan dengan sistem manajemen inventaris, yang memungkinkan staf anggota untuk selalu melacak status inventaris. Selain itu, dapat di-display di store sebagai iklan maupun banner untuk melakukan survei kepuasan pelanggan.



ASUS Business All-in-One PC

ASUS Expert All-in-One PC mengemas semua yang Anda butuhkan dalam desain yang ramping. Terlepas AIO dengan Opti dapat dipasang di dinding sehingga membantu meminimalkan luas area kerja yang diperlukan. Selain itu, tidak dibutuhkannya keyboard maupun mouse dalam mengoperasikannya, cukup dengan sentuhan tangan di layar juga sangat membantu di bagian proses produksi dan distribusi centre.



Zero Client

Solusi perangkat yang satu ini sangat hemat tempat dan memberikan banyak keunggulan untuk admin IT, seperti: centralized managemen, control, dan maintenance. Meki bersukanya sangat ringkas, solusi ASUS Zero Client dapat memberikan kinerja komputasi yang dibutuhkan.



Networking

Perangkat networking ASUS memberikan efisiensi dan kestabilan jaringan dengan kabel. Alternatif lain, perangkat wireless terbitu dari ASUS juga dapat memberikan akses open dan bebas gangguan.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





Retail Store & Restaurant

Ensure Efficiency During Service

ASUS memiliki varian produk yang komprehensif, sehingga dapat memberikan solusi untuk apapun jenis bisnis maupun layanan yang dibutuhkan, termasuk membantu Anda dalam memaksimalkan anggaran Anda. Mulai dari All-in-One yang hemat ruang dengan layar sentuh yang praktis untuk digunakan tanpa keyboard maupun mouse, Mini PC ultra-kompak dapat digabungkan dengan sistem point-of-sale (POS) ditambah dengan pilihan berbagai produk display maupun signage digital, dan tidak lupa ditunjang dengan infrastruktur jaringan kabel atau nirkabel agar sesuai dengan berbagai tempat.



ASUS Business All-in-One PC

PC ASUS All-in-One adalah pilihan yang sangat baik untuk menjalankan bisnis yang memiliki sistem POS. Desain All-in-One menghilangkan penempatan kurang baik dari sebuah area karena banyaknya kabel berserakan, sehingga memberikan tampilan yang lebih baik di area yang banyak pelanggan. Sedangkan layar sentuh yang intuitif membantu memajukan kelancaran operasi.



Stick PC

ASUS stick PC hanya seukuran candy-bar dengan konektor HDMI, sehingga setiap TV atau monitor dapat menyala menjadi sebuah PC. Dengan PC Stick ChromeOS C501 dapat menjadi solusi yang hemat daya dan mudah dibawa, cocok sebagai point-of-sale (POS), digital signage, atau di kiosk.



ZenPad

ZenPad dapat dengan mudah digunakan di restoran, dimana pelanggan dapat langsung memesan pesanan yang diinginkan, ataupun dibantu input oleh pelayan. Dan secara online, langsung terhubung ke area dapur sehingga koki dapat langsung memasaknya. Pelanggan tidak perlu antri berdiri, pelayan tidak perlu teriak-teriak memberi tahu ada pesanan, dan koki tidak perlu menunggu order. Semua berjalan secara efektif dan hemat waktu.



Mini PC

Ideal untuk digunakan pada digital billboard, ukurannya yang ringkas membuatnya dapat tersembunyi di balik layar. Mini PC juga kompatibel dengan perangkat dan software pendukung pada point-of-sale (POS). Selain tersedia pilihan dengan harga terjangkau, kelebihan lain dari bentuknya yang ringkas adalah memudahkan proses maintenance. Untuk lokasi dengan tempat dan budget yang terbatas, ASUSPRO Mini PC adalah pilihan yang tepat.



Digital Signage

Rapan billboard tradisional kini mulai tergantikan dengan digital signage. Konten yang ditayangkan dapat lebih dinamis, menarik, dan dapat diganti kapan pun diinginkan, sehingga mengurangi ongkos produksi.



Public Area

Efficient Communication with the Public

Saat berkomunikasi dengan pelanggan potensial di ruang publik, digital signage dengan ukuran besar adalah sebuah sarana interaktif yang sangat efektif. Hasilnya sudah terbukti dengan yang dapat dilihat di bandara, stasiun kereta api, hotel, dan toko ritel. Semuanya interaktif All-in-One PC dan mini PC hemat-ruang yang terhubung dengan internet yang cepat dan andal menjadi fokus kenyamanan untuk pelaku bisnis dan hiburan di area publik.



Stick PC

ASUS VivoStick sangat kecil bahkan dengan mudah masuk dalam kantong. Namun perangkat ini dapat mengubah TV atau monitor dengan port HDMI menjadi Windows PC layaknya PC biasa. Dapat mendukung beragam aplikasi bisnis, atau digunakan untuk menjadi media player pada digital signage atau solusi lain yang membutuhkan PC berukuran super kecil.



Mini PC

Dengan ukurannya yang ringkas, VivoMini dapat dengan mudah ditempatkan di tempat yang tersembunyi, ideal sebagai bagian dari digital signage. VivoMini juga mudah digabungkan dengan perangkat dan software pendukung pada point-of-sale (POS). Selain tersedia dengan harga terjangkau, kelebihan lain bentuk VivoMini yang ringkas adalah memudahkan proses maintenance.



Digital Signage

Digital signage akan tampil jauh lebih menarik dibanding materi bentuk cetak, sehingga ideal sekaligus lebih hemat untuk digunakan di area seperti lobby dan ruang publik lain. Konten multimedia yang menarik di area ritel juga dapat meningkatkan angka penjualan, atau memberikan layanan informatif seperti jadwal event ataupun info penting lainnya.



ASUS Business All-in-One PC

PC All-in-One mengemas semua yang Anda butuhkan dalam desain yang ramping. Terdapat AIO dengan Opti dapat dipasang di dinding sehingga membantu meminimalkan luas area kerja yang diperlukan. Selain itu, tidak dibutuhkannya keyboard maupun mouse dalam mengoperasikannya, cukup dengan sentuhan tangan di layar juga sangat membantu di bagian proses produksi dan distribusi centre.



Networking

Ketersediaan koneksi internet di area hotel kini menjadi sebuah keharusan. Perangkat network dari ASUS dapat menghadirkan infrastruktur jaringan yang cepat dan andal, sekaligus tetap hemat daya dengan fitur Green Network.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ U7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS EDUCATION SOLUTIONS

Pendidikan adalah dasar membangun negara. Agar masyarakat maju dan negara memiliki keunggulan kompetitif, pendidikan harus terus berinovasi. ASUS percaya bahwa dengan teknologi, setiap siswa dapat memperoleh manfaat dari pengalaman belajar secara individual yang sama efektifnya dengan belajar bersama di kelas. Karena di era digital sekarang ini, belajar tidak perlu terbatas pada ruang kelas—dengan bantuan perangkat teknologi portable dan cloud, proses pembelajaran dapat dilakukan kapan saja, dimana saja.

Classroom

Use Progressive Teaching and Learning Methods

Perkembangan komputer dengan teknologi sensor dan teknologi cloud telah mengantar pada metode pengajaran generasi baru. Hal-hal seperti guru menulis di papan tulis dan siswa mencari di buku masing-masing, sudah berganti menjadi era pembelajaran digital yang interaktif di kelas. Di ASUS, kami mendukungnya dengan memberikan teknologi lengkap untuk fasilitas tersebut agar membuat belajar lebih menyenangkan.

ASUS 2-in-1 Laptop

Tas sekolah akan berubah fungsi menjadi tas yang membawa sebuah laptop 2-in-1 untuk para siswanya. Dengan layar cloud, menyediakan produktivitas saat dijadikan laptop dan fleksibilitas saat dijadikan sebagai sebuah tablet.

Mini PC

Desain VivoMini yang ringkas dan mudah ditempatkan di tempat yang tersedia untuk membantu ideal menjadi bagian dari solusi digital whiteboard.

Chromebook

Chromebook ASUS mudah dikelola maupun diupgrade. Membantu menguang sejumlah software yang harus digunakan, termasuk menghemat biaya sistem operasi, membuat pembelajaran digital bahkan lebih menarik.

Papan Tulis Digital

Dengan tampilan interaktif berbasis sentuhan, ASUS Digital Whiteboard membuat pembelajaran lebih menarik dan menyenangkan bagi para guru dan siswa.



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



Computer Lab

Simplify Lab Management

Pemeliharaan rutin penting bagi administrator lab komputer, walaupun sering kali merupakan tantangan karena kurangnya SDM yang bisa melakukan manajemen, atau kurang canggihnya suatu alat, maupun tingkat kesulitan produk itu sendiri. Untuk itulah ASUS Hadir sebagai jawaban dari permasalahan di lab komputer ini. Dengan berbagai macam desain/ukuran PC Desktop, maupun monitor, Anda dapat memilih yang paling tepat untuk kebutuhan Anda. ASUS menyediakan solusi total untuk menyederhanakan hal-hal demikian sehingga Anda bisa fokus kepada apa yang benar-benar penting.

Desktop

ASUS ExpertPC dirancang dengan berbagai ukuran dan bentuk, mulai dari yang menghemat ruang hingga yang terlihat kokoh dengan model tower. Namun semuanya sudah mengacu dengan teknologi tool-less design yang memberikan kemudahan upgrade hardware tanpa menggunakan alat.

Workstation

ASUS workstation hadirkan kemampuan komputasi dengan kinerja tinggi dan stabilitas desain terbaik yang dibutuhkan, dengan tingkat kebisingan yang minim.

Zero Client Monitor

Zero Client Monitor dari ASUS, dengan teknologi remote desktop protocol, adalah solusi standalone computing yang dapat ditingkatkan dengan mudah mengantikan PC konvensional.

LED Monitor

Monitor LED ASUS meminimalkan banyak penghargaan, dan hadirkan kombinasi desain yang ergonomis, hemat daya, dengan tingkat brightness dan contrast yang memukau.



Library

Empower a Rich and Efficient Resource Center

Keberadaan perpustakaan jaman sekarang telah menghemat dalam segi waktu dan biaya. Teknologi yang ditawarkan ASUS dapat mengurangi proses yang lama untuk pengisian kartu indeks dan pencarian suatu buku. Ditambah bisa dilakukan tanya jawab maupun melayani pemesanan melalui Internet membuat proses lebih cepat. Guru dan siswa dapat memeriksa rincian publikasi sebuah buku, menunjukkan lokasi dan tampilan fisiknya status pinjaman saat ini, sedang dipinjam atau tersedia di rak nomor berapa. ASUS memiliki semua yang Anda butuhkan untuk membuat perpustakaan Anda berteknologi mutakhir.

PC All-in-One

Di antara perangkat yang saat ini digunakan perpustakaan, PC All-in-One menjadi pilihan utama. Dengan layar multi-sentuh yang membuat Anda tidak memerlukan keyboard, bahkan dapat ditaruh di dinding agar lebih menghemat ruang.

Chromebrox

ASUS Chromebrox memantapkan penggunaan dan pengelolaan inventori, sekaligus mengurangi biaya operasional dan belanja software.

Networking

Seringkali pilihan perangkat jaringan ASUS memberikan solusi efisien untuk jaringan perpustakaan, PC All-in-One menjadi pilihan utama. Dengan layar multi-sentuh yang membuat Anda tidak memerlukan keyboard, bahkan dapat ditaruh di dinding agar lebih menghemat ruang.

Digital Signage

Dibandingkan signage konvensional dengan materi cetak yang statis, digital signage tampil lebih menarik dan dapat menampilkan informasi dinamis kapan pun dibutuhkan.



8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





SPESIFIKASI PRODUK

Spesifikasi produk lengkap dan matriks fitur produk.

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next.
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS PEDULI DENGAN BISNIS ANDA

ASUS menawarkan paket perpanjangan garansi yang dapat dilakukan pada masa 3 bulan pertama setelah pembelian yang dihitung berdasarkan tanggal yang tertera pada invoice pembelian.

Produk	Standar Garansi	Paket Perpanjangan Garansi	Total Periode Garansi	Cakupan garansi (Local / International)	Harga (sudah termasuk PPN)
ASUS ExpertBook	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - OSS & WEP	Rp 870,000
	36 bulan	-	36 bulan	Local - OSS	Rp 370,000
	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - WEP	Rp 670,000
ASUS Expert All-in-One	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - WEP	Rp 490,000
	24 bulan	-	24 bulan	Local - OSS***	Rp 630,000
	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - OSS*** & WEP	Rp 1,200,000
ASUS ExpertPC	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - WEP	Rp 480,000
	24 bulan	12 bulan	36 bulan	Local - OSS*** & WEP	Rp 630,000
	36 bulan	-	36 bulan	Local - OSS***	Rp 530,000
ASUS ExpertPC (model tertentu)**	36 bulan	24 bulan	60 bulan	Local - WEP	Rp 810,000

Prosedur pembelian paket perpanjangan garansi:

1. Kirim email ke: ord@asus.co.id dan memberikan informasi:

- Nama
- No KTP
- Alamat
- Nomor Telepon
- Alamat email
- Nomor Serial dari unit
- Tempat dan tanggal pembelian unit
- Scan file untuk: Nota pembelian (Invoice), Kartu garansi, Kartu identitas

2. Bayar

Setelah pengajuan pembelian untuk paket perpanjangan garansi diterima, Anda akan menerima instruksi untuk pembayaran.

3. Aktivasi Garansi

Setelah pembayaran diterima dan sudah di proses maka Anda akan mendapatkan kode aktivasi (kode kontak/tand) untuk aktivasi perpanjangan garansi. Detail informasi mengenai aktivasi perpanjangan garansi dapat diakses melalui tautan berikut ini: http://www.asus.com/id/support/Premium_Care/

Catatan:

- Layanan ini hanya berlaku untuk produk: Notebook, All-In-One dan Desktop ASUS Expert.
- Produk harus terregistrasi dan layanan perpanjangan garansi harus dilakukan secara online.
- Pembayaran harus dibeli dan diaktifkan dalam 3 bulan dari tanggal pembelian product ASUS.
- Layanan perpanjangan garansi tidak mencakup software, baterai, peripheral dan aksesoris tambahan seperti mouse atau tas, dan kesalahan pengguna.
- Layanan garansi Internasional terbatas pada ketersediaan opsi pada setiap negara. Opsi layanan, ketediaan part, dan waktu layanan dapat berbeda di setiap negara.
- Layanan garansi lokal hanya tersedia di Negara dimana produk tersebut dibeli.

FEATURE OVERVIEW

	B8 Series E8440	P5 Series P5440	P3 Series P3440	P1 Series P1440
Screen size	14"	14"	15"	14"
Feature	World's smallest and lightest 14" business laptop ¹	World's lightest dual-storage 14" business laptop ²	World's lightest 15" business laptop with 16-hour battery (8) ³	World's lightest 14" business laptop with an optical drive ⁴
Weight (Starting from)	1.05kg	1.23kg	1.7kg	1.6kg
Performance	Dual storage (SSD+HDD) Long-lasting battery life of 10 hours ⁵ Full I/O ports ⁶	+	+	+
User experience	Thin and light	+	+	+
	NanoEdge display (with slim bezel)	+	+	+
	Anti-glare display (clear viewing outdoor)	+	+	+
	ErgoLift Hinge (auto-tilt keyboard)	+	+	+
	Backlit keyboard	+	+	+
Durability	At least 1.5mm key travel	+	+	+
	Harman Kardon	+	+	+
	180° lay-flat Hinge	+	+	+
	US military grade reliability ASUS stringent quality tests Spill-resistant keyboard	+	+	+
Security	TPM 2.0 (Optional)	+	+	+
	Fingerprint sensor Kensington lock slot	+	+	+
Management	Service door	+	+	+
	vPro	+	+	+
	ASUS Control Center (Optional) ASUS Business Manager	+	+	+

- Asus E8440 1.23kg (based on internal SSD market analysis comparing ExpertBook E8440 laptop size to competing products in the laptop category 14" screen from analysis including Dell XPS and Lenovo)
- Asus E8440 1.23kg (based on internal SSD market analysis comparing ExpertBook E8440 laptop size to competing products in the laptop category 14" screen from analysis including Dell XPS and Lenovo)
- Asus P3440 1.7kg (based on internal SSD market analysis comparing ExpertBook P3440 laptop size to competing products in the laptop category 15" screen from analysis including Dell XPS and Lenovo)
- Asus P1440 1.6kg (based on internal SSD market analysis comparing ExpertBook P1440 laptop size to competing products in the laptop category 14" screen from analysis including Dell XPS and Lenovo)
- Based on the E8440 10.5h. Maximum battery life varies according to workload, settings, ambient temperature, usage, and individual model factors.
- Full I/O ports include one USB port of display out ports, USB ports, SD card reader and 5x USB ports.

8th Gen Intel® Core™ Processors. Designed for what's your next.
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial



reddot award 2017
winner

ExpertBook B9 (B9440FA)

CPU	Intel® Core™ i7 8650U Processor Intel® Core™ i5 8250U Processor
OS	Windows 10 Pro (MSU recommends Windows 10 Pro) Windows 10 Home
Memory	DDR4 8GB/16GB (16GB Max) on board, support max. 16GB
Memory slot	N/A
SSD	256GB / 512GB SATA3 M.2 SSD 256GB / 512GB PCIe M.2 SSD 512GB / 1TB PCIe M.2 SSD
HDD	N/A
Display	14.0" FHD (1920x1080), 300 nits, VRG 100% (NTSC, 72%), LED-backlit, Anti-Glare, Wide View, non-touch
GPU	Integrated Intel® UHD Graphics 620
Interface	1 x USB 3.1 Gen 1 Type-C (DisplayPort & power delivery support) 1 x USB 3.1 Gen 1 Type-C / 1 x Audio Combo Jack
Video Camera	N/A
Wireless	WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.2 (Dual-band 2x2)
LAN	N/A
Audio	Harman/Kardon Built-in microphone / Built-in Stereo 2W Speakers
Weight	Starting from 1.05kg with Battery
Dimension	32.11 (H) x 21.62 (D) x 0.89-1.685 (W) cm
AC adapter	65W AC Adapter, Plug Type USB Type C Output: 20V DC, 3.25 A, 65 W Input: 100-240 V AC, 50/60Hz universal
Battery	48Whrs, 6271 6-cell lithium-polymer battery
Keyboard	Full-size backlit, spill-resistant, with 1.5mm key travel
Security	TPM 2.0 (optional) / Fingerprint sensor / HDD user password protection
Certificates	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, RoHS, CCC, CB, SPEAK, Energy Star 7.0, ESR, WEEE, Exp. 2013, RoHS

reddot award 2018
winner

ExpertBook P5 (P5440FA)

CPU	Intel® Core™ i7 8650U Processor Intel® Core™ i5 8250U Processor Intel® Core™ i3 8100 Processor
OS	Windows 10 Pro (MSU recommends Windows 10 Pro) Windows 10 Home
Memory	DDR4 8GB/8GB (16GB Max) on board, support max. 26GB
Memory slot	1
SSD	128GB / 256GB / 512GB SATA3 M.2 SSD 256GB / 512GB PCIe M.2 SSD 512GB PCIe M.2 SSD
HDD	500GB / 1TB SATA 5400RPM HDD 500GB SATA 7200RPM HDD
Display	14.0" HD (1366x768), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch 14.0" FHD (1920x1080), 300 nits, VRG 100% (NTSC, 72%), LED-backlit, Anti-Glare, Wide View, non-touch
GPU	Intel® UHD Graphics 620
Interface	1 x USB 3.1 Gen 1 Type-C (DisplayPort & power delivery support) 1 x USB 3.1 Gen 2 Type-A with quick charging / 1 x USB 3.1 Gen 1 Type-A 1 x HDMI / 1 x SD card reader (Spec. 3 in 1 (SD/MSX/SDXC)) / 1 x Audio Combo Jack
Video Camera	HD 720p CMOS module
Wireless	WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.2 (Dual-band 2x2) WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (1x1)
LAN	N/A
Audio	Built-in microphone / Built-in Stereo 2W Speakers
Weight	Starting from 1.23 kg with Battery
Dimension	32.4 (H) x 22.91 (D) x 1.019-1.85 (W) cm
AC adapter	65W AC Adapter, Plug Type USB Type C Output: 20V DC, 3.25 A, 65 W Input: 100-240 V AC, 50/60Hz universal
Battery	33 Whrs, 4519 6-cell lithium-polymer battery
Keyboard	Full-size backlit, spill-resistant, with 1.5mm key travel
Security	TPM 2.0 (optional) / Fingerprint sensor / HDD user password protection
Certificates	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, RoHS, CCC, CB, Energy Star 7.0, ESR, WEEE, Exp. 2013, RoHS



ExpertBook P5 (P5440FF)

reddot award 2019
winner

ExpertBook P3 (P3540FA)

CPU	Intel® Core™ i7 8650U Processor, Intel® Core™ i5 8250U Processor, Intel® Core™ i3 8100U Processor
OS	Windows 10 Pro (MSU recommends Windows 10 Pro) Windows 10 Home
Memory	DDR4 8GB (8GB Max) on board, support max. 26GB
Memory slot	1
SSD	128GB / 256GB / 512GB SATA3 M.2 SSD 256 GB / 512GB PCIe Gen 3 x2 M.2 SSD
HDD	500GB / 1TB SATA 5400RPM HDD 500GB / 1TB SATA 7200RPM HDD
Display	15.6" HD (1366x768), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch 15.6" FHD (1920x1080), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch 15.6" FHD (1920x1080), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch
GPU	Intel® UHD Graphics 620
Interface	2 x USB 3.1 Gen 1 Type-A / 2 x USB 3.1 Gen 1 Type-C 1 x HDMI / 1 x VGA port (D-sub) / 1 x SD card reader (Spec. 3 in 1 (SD/MSX/SDXC)) 1 x RJ45 for LAN in-wire / 1 x Audio Combo Jack
Video Camera	HD 720p CMOS module
Wireless	WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.2 (Dual-band 2x2) WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (1x1)
LAN	10/100/1000 Mbps
Audio	Built-in microphone / Built-in Stereo 2 W Speakers
Weight	Starting from 1.7 kg with Battery
Dimension	33.700 x 23.4 (H) x 1.9423 cm
AC adapter	65W AC Adapter, Plug Type USB Type C Output: 19V DC, A, 65 W Input: 100-240 V AC, 50/60Hz universal
Battery	50Whrs, 6517 6-cell lithium-polymer battery
Keyboard	Full-size, with 1.5mm key travel, Numeric Keyboard
Security	TPM 2.0 (optional) / Fingerprint sensor Keypress lock slot / HDD user password protection
Certificates	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, RoHS, CCC, CB, Energy Star 7.0, ESR, WEEE, Exp. 2013, RoHS



ExpertBook P3 (P3540FB)



ExpertBook P1 (P1440FA)

CPU	Intel® Core™ i7 8650U Processor, Intel® Core™ i5 8250U Processor, Intel® Core™ i3 8100U Processor
OS	Windows 10 Pro (MSU recommends Windows 10 Pro) Windows 10 Home
Memory	DDR4 8GB (8GB Max) on board, support max. 26GB
Memory slot	1
SSD	128GB / 256GB / 512GB SATA3 M.2 SSD 512GB PCIe Gen 3 x2 M.2 SSD
HDD	500GB / 1TB SATA 5400RPM HDD 500GB / 1TB SATA 7200RPM HDD
Display	14.0" HD (1366x768), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch 14.0" FHD (1920x1080), 300 nits, VRG 62% (NTSC, 45%), Anti-Glare, non-touch
GPU	Intel® UHD Graphics 620
Interface	1 x HDMI / 1 x VGA port (D-sub) / 1 x SD card reader (Spec. 3 in 1 (SD/MSX/SDXC)) 1 x RJ45 for LAN in-wire / 1 x Audio Combo Jack
Video Camera	VGA Web Camera / HD 720p CMOS module
Wireless	WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.2 (Dual-band 2x2) WiFi 5 (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (1x1)
LAN	10/100/1000 Mbps
Audio	Built-in microphone / Built-in Stereo 2 W Speakers
Weight	Starting from 1.6 kg with Battery
Dimension	33.000 x 23.000 x 2.3223 cm
AC adapter	65W AC Adapter, Plug Type USB Type C Output: 19V DC, A, 65 W Input: 100-240 V AC, 50/60Hz universal
Battery	48Whrs, 6271 6-cell lithium-polymer battery
Keyboard	Full-size, with 1.5mm key travel
Security	TPM 2.0 (optional) / Fingerprint sensor Keypress lock slot / HDD user password protection
Certificates	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, RoHS, CCC, CB, Energy Star 7.0, ESR, WEEE, Exp. 2013, RoHS



ExpertBook P1 (P1440FB)

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Silakan hubungi kami untuk informasi lebih lanjut. Semua PC dan semua produk ASUS dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Dapat dijamin bahwa penggantian produk berkualitas spesifikasi, penggantian dan kondisi lingkungan. Angka penggantian pada setiap fitur tergantung pada kondisi spesifikasi dan penggantian.

8th Gen Intel® Core™ Processors. Designed for what's coming next.
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



SPECIFICATION OVERVIEW

		Premium Series	Advanced Series	Essential Series	
		D8400M	D8410M (S&M)	D8400C	D8400C
Productivity	Chipset	C370	B360	H310	
	Liter	27L	16L	20L	20L
	Weight (kg)	8.5kg	6kg	8.5kg	7kg
	Intel® 9th Gen CPU Intel® 8th Gen CPU PCIe SSD (Optional) DDR4 2666MHz	*	*	*	*
Connectivity	High-end discrete Graphics card (Optional) Optane memory (Optional)	*	*	*	*
	3 Independent Digital Displays	*	*	*	*
	Front IO 7x USB ports (includes 1x USB Type-C) 4x USB ports USB Type-C (Optional) 15-in-1 Smart card reader + SD card reader (Optional)	*	*	*	*
	Back IO Legacy IO support (COM Port + Parallel Port) (Optional) HDMI VGA (D-sub) DisplayPort DVI-D	*	*	*	*
Expandability	4 x DIMM slot support (Up to 64G) 2 x DIMM slot support (Up to 32G) 1 x PCI 1 x PCIe16 2 x PCIe1 M.2 slot support (SATA and PCIe mode) Multiple storage support	*	*	*	*
	World's No. 1 ASUS Motherboard 100% Solid Capacitor US military grade reliability Stringent Quality Tests	*	*	*	*
	Intel® vPro® ASUS Control Center (Optional) ASUS Business Manager 2.0 Tool-less design Handle design (Optional) TPM 2.0 (Optional)	*	*	*	*
Reliability	Kensington lock slot Padlock slot USB ports read/write control Chassis Intrusion Alert (Optional)	*	*	*	*
	Security	*	*	*	*

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Silakan hubungi sales/teknisi untuk informasi lebih lanjut. *Terdapat PCIe dan vPro pada edisi yang dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Dapat tidak bekerja tergantung pada konfigurasi spesifikasi, penggunaan dan kondisi lingkungan. Angka pengoperasian setiap fitur tergantung pada kondisi spesifikasi dan penggunaan.



ExpertPC D8 Tower (D8400M)

Operation System	Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Windows 10 S
CPU	10th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 10th Gen Intel® Core™ i5 Processor / 10th Gen Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor – 2019 / June Coming Intel® Core™ i9-9900 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Core™ i7-9700 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-9600 (8M Cache, 3.30 GHz) Processor / Intel® Core™ i3-9300 (8M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Pentium® Gold (6M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Celeron® G5900 (4M Cache, 3.10 GHz) Processor
Chipset	Intel® Q370, support Intel® vPro™ technology
Discrete GPU (Optional)	Discrete graphics: GTX1050 DDR5 2GB / Discrete graphics: GTX1050 DDR5 4GB Discrete graphics: GTX1050 DDR5 8GB / Discrete graphics: GTX1050 DDR5 8GB Discrete graphics: Quadro P520 DDR5 2GB
Integrated GPU	Intel® UHD Integrated Graphics
Memory	4 x DIMM SLD, DDR4 2666MHz, support max 64GB / *Support Intel® Optane™ Memory Technology
Expansion Slots	1 x PCI / 2 x PCI-e x1 / 1 x PCI-e x16 / 2 x M.2 (1st SATA & PCIe mode, 1st PCIe slot with Optane memory) / 1 x M.2 type 2210 Wi-Fi device support
Storage	3.5" up to 2TB SATA 3/6GB/s Drive (7200RPM) / Up to 2x M.2 SSD
Drive Bays	1 x 5.25" CD/DVD Bay / 1 x 3.5" External Bay 2 x 3.5" Internal Bay / 2 x M.2 Internal Bay
Optical Drive	16x DVD ROM (Optional) / 8x DVD-RW (Optional)
Wireless	WiFi (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (Optional)
LAN	10/100/1000 Gbps RJ45
Audio	Realtek ALC887 High Definition 8 Channel Audio
Front IO Port	1 x 15-in-1 card reader + SD card reader (Optional for D8400C) / 2 x USB 2.0 / 1 x USB 3.1 Gen 1 / 1 x USB 3.1 Gen 1 or 1 x USB-C™ (Optional) / 1 x Headphone / 1 x Microphone
Rear IO Port	2 x USB 2.0 / 4 x USB 3.1 Gen 2 / 2 x PS/2 (Keyboard & Mouse) / 1 x HDMI / 2 x DisplayPort / 1 x VGA port / 1 x LAN (RJ-45) 2 x COM Port (Serial Port) (Optional) / 1 x Parallel Port (Optional) / 3 x Audio Jacks / 1 x Kensington lock slot
Power Supply	200W, 300W, 500W
Dimension / Weight	176 (H) x 200 (D) x 380 (W) mm / 8.5kg
Software	ASUS Control Center (Optional) / ASUS Business Manager / Anti-virus tool / Office tool
Accessories	Keyboard / Mouse / Power Cord / Warranty Card / Quick Start Guide
Security	TPM 2.0 (Optional) / Kensington lock slot / Pad lock slot / USB ports read/write control / Chassis Intrusion Alert (Optional) *DR400M without chassis intrusion
Certificates	RoHS / FCC / Energy Star

10th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





ExpertPC D6 SFF (D641MD)

Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro.

Windows 10 Home

Endless OS

Operation System	Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro. Windows 10 Home Endless OS
CPU	8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor – 2017/2018 Coming Soon! Intel® Core™ i3-9100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Core™ i7-8700 (16M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-8600 (8M Cache, 3.10 GHz) Processor Intel® Core™ i5-8500 (8M Cache, 3.00 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-8400 (8M Cache, 2.80 GHz) Processor / Intel® Core™ i3-8100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.90 GHz) Processor / Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.70 GHz) Processor Intel® Celeron® G5900 (2M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Celeron® G5900 (2M Cache, 3.10 GHz) Processor
Chipset	Intel® H310
Discrete GPU (Optional)	Discrete graphics GT710 DDR3 1GB / Discrete graphics GT710 DDR5 2GB Discrete graphics GT1030 DDR5 2GB / Discrete graphics GTX1050 DDR5 2GB Discrete graphics R7 260 DDR5 2GB
Integrated GPU	Intel® UHD Integrated Graphics
Memory	4 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max. 64GB / *Support Intel® Optane™ Memory Technology
Expansion Slots	1 x PCI / 2 x PCI Express x1 / 1 x PCI Express x16 / 1 x M.2 (SATA & PCIe mode, 1 PCIe slot with Optane memory) / 1 x M.2 (2230 NVMe or CNV1 NVMe device support)
Storage	32" Up to 2TB SATA 6 Gb/s Drive (2280/9MM) / Up to 32GB M.2 SSD (support PCIe Gen 3 x2 mode)
Drive Bays	1 x Slim-ODD bay / 2 x 3.5" Internal Bay (Support 2.5" SSD also) / 1 x M.2 Internal Bay
Optical Drive	Slim DVD ROM (Optional) / Slim DVD-RW (Optional)
Wireless	WiFi (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (Optional)
LAN	10/100/1000 Gb/s Mbps
Audio	Realtek ALC1207 High Definition 7.1 Channel Audio
Front IO Port	1 x 10-in-1 card reader + SD card reader (Optional) / 4 x USB 3.1 Gen 1 / 2 x USB 3.1 Gen 1 / 1 x USB Type-C / 1 x Headphone / 1 x Microphone
Rear IO Port	4 x USB 2.0 / 2 x PS/2 (Keyboard & mouse) / 1 x HDMI / 1 x DisplayPort / 1 x VGA port / 1 x LAN (RJ-45) / 1 x COM port (Serial port) (Optional) / 1 x Parallel port (Optional) / 3 x Audio Jacks / 1 x Kensington Lock Slot
Power Supply	180W, 80PLUS
Dimension / Weight	276x190 x 141(2) x 92.4(3) mm / 4kg
Software	ASUS Control Center (Optional) / ASUS Business Manager / Anti-virus trial / Office trial
Accessories	Keyboard / Mouse / Power Cord / Warranty Card / Quick Start Guide
Security	TPM 2.0 (Optional) / Kensington lock slot / Pad lock slot / USB ports read/write control / Chassis intrusion alert (Optional) / Carry handle
Certifiers	Energy Star 7.0 / ERM / CE / FCC / UL / CCC / VCCI / BSMI / CBP

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Silakan hubungi teknisi lokal Anda untuk informasi lebih lanjut. *Terdapat PC dan versi game, software dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Dapat tidak penting pada konfigurasi spesifikasi, penggunaan dan kondisi lingkungan. Angka pengisian pada setiap fitur bergantung pada kondisi spesifikasi dan penggunaan.



ExpertPC D5 Tower (D540MC)

Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Endless OS

Operation System	Windows 10 Pro – ASUS recommends Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Endless OS
CPU	8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 8th Gen Intel® Core™ i3 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor – 2017/2018 Coming Soon! Intel® Core™ i3-9100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Core™ i7-8700 (16M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-8600 (8M Cache, 3.10 GHz) Processor Intel® Core™ i5-8500 (8M Cache, 3.00 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-8400 (8M Cache, 2.80 GHz) Processor / Intel® Core™ i3-8100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.90 GHz) Processor / Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.70 GHz) Processor Intel® Pentium® G6400 (8M Cache, 3.70 GHz) Processor / Intel® Celeron® G4900 (2M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Celeron® G4900 (2M Cache, 3.10 GHz) Processor
Chipset	Intel® H310
Discrete GPU (Optional)	Discrete graphics GT710 DDR3 2GB / Discrete graphics GT710 DDR5 1GB Discrete graphics GT1030 DDR5 2GB / Discrete graphics GTX1050 DDR5 2GB Discrete graphics Quadro P420 DDR5 2GB
Integrated GPU	Intel® UHD Integrated Graphics
Memory	2 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max. 32GB
Expansion Slots	1 x PCI / 2 x PCI-e x1 / 1 x PCI-e x16 / 1 x M.2 (SATA & PCIe mode)
Storage	32" Up to 2TB SATA 6 Gb/s Drive (2280/9MM) / Up to 32GB M.2 SSD
Drive Bays	1 x 3.20" External Bay 2 x 3.5" 1 x 3.5" + 1 x 2.5" Internal Bay
Optical Drive	DVD-ROM (Optional) / DVD RW (Optional)
Wireless	WiFi (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (Optional)
LAN	10/100/1000 Gb/s Mbps
Audio	Realtek ALC1207 High Definition 8 Channel Audio
Front IO Port	1 x 10-in-1 card reader + SD card reader (except for D540MC) / 2 x USB 2.0 / 1 x USB 3.1 Gen 1 / 1 x USB 3.1 Gen 1 or 1 x USB-C* (Optional) / 1 x Headphone / 1 x Microphone
Rear IO Port	2 x USB 2.0 / 2 x USB 3.1 Gen 1 / 2 x PS/2 (Keyboard & Mouse) / 1 x HDMI / 1 x VGA port / 1 x DVI-D port / 1 x LAN (RJ-45) / 1 x COM Port (Serial Port) / 1 x Parallel Port (Optional) / 3 x Audio Jacks / 1 x Kensington Lock Slot
Power Supply	200W, 80PLUS
Dimension / Weight	140(0) x 141(2) x 350(4) mm (chassis only) / 8kg 140(0) x 141(2) x 380(4) mm (with handle) / 9kg
Software	ASUS Control Center (Optional) / ASUS Business Manager / Anti-virus trial / Office trial
Accessories	Keyboard / Mouse / Power Cord / Warranty Card / Quick Start Guide
Security	TPM 2.0 (Optional) / Kensington lock slot / Pad lock slot / USB ports read/write control / Chassis intrusion alert (Optional) / D540MC without chassis intrusion
Certifiers	RoHS / CE / FCC / UL / CCC / Energy Star / BSMI / CBP

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial





ExpertPC D3 Tower (DS40MC)

Operation System

Windows 10 Pro - ASUS recommends Windows 10 Pro.
Windows 10 Home
Windows OS

CPU	10th Gen Intel® Core™ i3 Processor / 10th Gen Intel® Core™ i5 Processor / 10th Gen Intel® Core™ i7 Processor / Intel® Pentium® Processor / Intel® Celeron® Processor - 2019 Dual-Core Intel® Xeon® Processor / Intel® Core™ i3-8100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Core™ i5-8200 (8M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Core™ i7-8700 (12M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Core™ i9-8900 (16M Cache, 3.10 GHz) Processor / Intel® Core™ i3-9100 (8M Cache, 3.60 GHz) Processor / Intel® Pentium® G6600 (8M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Pentium® G7000 (8M Cache, 3.80 GHz) Processor / Intel® Pentium® G7400 (8M Cache, 3.70 GHz) Processor / Intel® Celeron® G4005 (2M Cache, 3.20 GHz) Processor / Intel® Celeron® G5905 (2M Cache, 3.10 GHz) Processor
Chipset	Z490 / H470
Discrete GPU (Optional)	Discrete graphics GT 710 DDR5 2GB / Discrete graphics GT 1030 DDR5 2G / Discrete graphics GTX 1050 DDR5 2GB
Integrated GPU	Intel® UHD Integrated Graphics
Memory	2 x DIMM SLOT, DDR4 2666MHz, support max. 32GB
Expansion Slots	2 x PCI-e x1 / 1 x PCI-e x16 / 1 x M.2 (both SATA & PCIe inside)
Storage	33" Ultra 2TB SATA III Hard Drive (7200RPM) / Up to 112GB M.2 SSD
Drive Bays	1 x Slim-ODD bay / 2 x 5.25" 1 x 3.5" + 1 x 2.5" Internal Bay
Optical Drive	Slim DVD ROM (Optional) / Slim DVD RW (Optional)
Wireless	WiFi 6 (802.11AC) + Bluetooth 4.1 (Optional)
LAN	10/100/1000 Gbps Mbps
Audio	Realtek ALC281 High Definition 8 Channel Audio
Front IO Port	2 x USB 2.0 / 1 x USB 3.1 Gen 1 / 1 x USB 3.1 Gen 1 or 1 x USB-C™ (Optional) / 1 x Headphone / 1 x Microphone
Rear IO Port	2 x USB 3.1 Gen 1 / 2 x USB 2.0 / 2 x PS/2 (Keyboard & Mouse) / 1 x HDMI / 1 x VGA port / 1 x DVI-D port / 1 x LAN (RJ-45) / 1 x COM Port (Serial Port) / 1 x Parallel Port (Optional) / 1 x Audio Jacks / 1 x Kensington Lock Slot
Power Supply	200W, 80PLUS
Dimension / Weight	160(W) x 371(D) x 100(H) mm / 7kg
Software	ASUS Control Center (Optional) / ASUS Business Manager / Anti-virus trial / Office trial
Accessories	Keyboard / Mouse / Power Cord / Warranty Card / Quick Start Guide
Security	TPM 2.0 (Optional) / Kensington lock slot / Pad lock slot / USB port lock / Fingerprint sensor
Certificates	BOM / CE / CS / FCC / UL / CCC / Energy Star / EPEAT

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Silakan hubungi distributor terdekat untuk informasi lebih lanjut. *Terdapat PC dan aksesori yang dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Dapat tidak termasuk tergantung pada konfigurasi spesifikasi, penggunaan dan kondisi lingkungan. Angka pengoperasian ini hanya merupakan panduan dan tidak dapat dijamin.



10th Gen Intel® Core™ Processors Designed for what's coming next
Powered by 10th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/id/commercial



	ASUSPRO P14-40FA	Lenovo V130	HP 240 G7	Dell Vostro 14 3468
Processors	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor
Graphics	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7
Memory	DDR4-3200 On-board 8GB 1 memory slot, supporting max to 24GB	4GB DDR4, up to 12GB (DDR4 21 3333) 0	8GB, up to 16GB	8GB, up to 16GB
Storage	M.2 SATA 2280 SSD	1 TB HDD only	512 GB SATA 2280 SSD	1 TB HDD only
Display	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare 160° x 90°	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare
Networking	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT	10Gb-Ethernet (1T1R) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT
OS	Windows 11	Windows 11	Windows 11	Windows 11 Pro
OSD	Yes	Yes	Yes	Yes
Battery	4-Cell, 45Wh	Up to 10 hours 4 hours*, 60Wh with rapid charge technology	3-Cell, 47Wh	4-Cell, 45Wh
IO ports	1x VGA port, 1x HDMI, 3x USB 2.0, 1x USB-C, 1x Audio-combo Jack, 1x RJ45, 1x Card Reader	2x USB 3.0 or USB 3.2 & USB 2.0, HDMI, 4x 1 Card Reader, 1x RJ45, 1x Combo-audio/Headphone/microphone	2x USB 3.1 Gen 1, 1x USB 2.0, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Multi-format digital media reader (SD, SDHC, SDXC)	1x VGA, 1x HDMI out, 1x RJ-45, 2x USB 3.0, 1x USB 2.0, SD card reader
Webcam	720P HD	8 MP with Shutter	720P HD	720P HD
Fingerprint	Yes	No	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	34 x 25 x 2.2cm	34.3 x 24.7 x 2.0cm	33.3 x 23.6 x 1.9cm	34.5 x 24.6 x 1.8cm
Weight	Starting from 1.6kg	1.5kg	Starting from 1.5kg	Starting from 1.6kg
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year	1 Year
Price	From 2,499.000	From 2,499.000	From 2,499.000	From 2,499.000

	ASUSPRO P14-40FA	Lenovo E480	HP 440 G6	Dell Latitude 3490
Processors	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor
Graphics	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7
Memory	DDR4-3200 On-board 8GB and 1 memory slot, supporting max to 24GB	8GB DDR4 2400 SDRAM	4GB DDR4 2400 SDRAM	4GB DDR4 2400 SDRAM
Storage	1 TB HDD / 1 TB SSD	1 TB HDD 5400 RPM, + 128GB SSD (OPROM)	512 GB SATA 2280 SSD	1 TB HDD only
Display	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare
Networking	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT, Windows Adapter + BT
OS	Windows 11	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
OSD	Yes	Yes	Yes	Yes
Battery	4-Cell, 45Wh	3-Cell battery 45Wh	3-Cell, 45Wh	3-Cell battery
IO ports	1x VGA port, 1x HDMI, 3x USB 2.0, 1x USB-C, 1x Audio-combo Jack, 1x RJ45, 1x Card Reader	HDMI, 3x USB 3.0, 1x USB 2.0, MicroSD, LAN	1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1, 1x USB 2.0, 2x USB 3.1, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)	1x USB 2.0, 1x USB 3.1 Gen 1, 1x USB Type-C 1x HDMI 1.4, 1x VGA, 1x RJ-45
Webcam	720P HD	720P HD	720P HD	720P HD
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	34 x 25 x 2.2cm	32.93 x 24.2 x 2.1cm	32.42 x 23.77 x 1.8cm	33.9 x 24.19 x 2.3cm
Weight	Starting from 1.6kg	1.7kg	Starting from 1.4kg	Starting from 1.7kg
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year	1 Year
Price	From 2,499.000	From 1,999.000	From 1,999.000	From 1,999.000

	ASUSPRO P1440FB	Lenovo V330	HP 440 G6	Dell Vostro 14-5471
Processors	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor
Graphics	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7
Memory	8GB DDR4	DDR4 4GB 2400MHz on-board memory, 1 GB RAM supporting up to 8GB	8GB DDR4 2400 SDRAM	4G DDR4
Storage	1 TB HDD only	1 TB	512 GB SATA 2280 SSD	1 TB HDD only
Display	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare
Networking	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT	802.11ax Wi-Fi 6E + Bluetooth™ 5.1	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT
OS	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
OSD	Yes	Yes	Yes	Yes
Battery	4-Cell, 45Wh	Max Battery 1x 2 Cell 45Wh	3-Cell, 45Wh	3-Cell, 45Wh
IO ports	1x VGA port, 1x HDMI, 3x USB 2.0, 1x USB-C, 1x Audio-combo Jack, 1x RJ45, 1x Card Reader	1x VGA port, 1x HDMI, 2x USB 2.0, 1x USB-C, 1x Type-C, 1x Audio-combo Jack, 1x RJ45, 1x Card Reader	1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1, 1x USB 2.0, 2x USB 3.0, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)	2x USB 3.1 Gen 1, 1x USB 3.0 Gen 1, 1x USB 2.0, 1x USB 3.0 Gen 1, 1x HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)
Webcam	720P HD	720P HD	720P HD	720P HD
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	34 x 25 x 2.2cm	34.3 x 24.7 x 2.0cm	32.42 x 23.77 x 1.8cm	34.5 x 24.6 x 1.8cm
Weight	Starting from 1.6kg	Starting from 1.6kg	Starting from 1.4kg	Starting from 1.6kg
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year	1 Year
Price	From 2,499.000	From 2,499.000	From 2,499.000	From 2,499.000

	ASUSPRO P1440FB	Lenovo E480	HP 440 G6	Dell Vostro 14-5481
Processors	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor	Intel® Core™ i3-1115G5 Processor
Graphics	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7	Intel Iris Xe Graphics G7
Memory	DDR4-3200 On-board 8GB and 1 memory slot, supporting max to 24GB	8GB DDR4 2400 SDRAM	8GB DDR4	4GB DDR4
Storage	1 TB HDD / 1 TB SSD	1 TB HDD 5400 RPM	512 GB SATA 2280 SSD	1 TB HDD + 1 TB SSD
Display	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare	14" FHD IPS LCD anti-glare
Networking	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (2T2R) + BT	802.11ax Wi-Fi 6E (1T1R) + BT
OS	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
OSD	Yes	Yes	Yes	Yes
Battery	4-Cell, 45Wh	3-Cell battery 45Wh	3-Cell, 45Wh	3-Cell battery, 47Wh
IO ports	1x VGA port, 1x HDMI, 3x USB 2.0, 1x USB-C, 1x Audio-combo Jack, 1x RJ45, 1x Card Reader	HDMI, 3x USB 3.0, 1x USB 2.0, MicroSD, LAN	1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1, 1x USB 2.0, 2x USB 3.0, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)	2x USB 3.1 Gen 1 (Type-A ports), 1x USB 2.0 (Type-A), 1x USB 3.1 Gen 1 (Type-C) port, DisplayPort, Audio-combo jack-out, Card Reader, HDMI 1.4b port, Headset, RJ-45
Webcam	720P HD	720P HD	720P HD	720P HD
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	34 x 25 x 2.2cm	32.93 x 24.2 x 2.1cm	32.42 x 23.77 x 1.8cm	33.9 x 24.19 x 2.3cm
Weight	Starting from 1.6kg	1.7kg	Starting from 1.4kg	Starting from 1.7kg
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year	1 Year
Price	From 2,499.000	From 1,999.000	From 1,999.000	From 1,999.000

8th Gen Intel® Core™ Processors Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/td/commercial



	ASUSPRO P5440F	Lenovo T480	HP 640 G6	Dell Latitude 5490
Processors	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor
Graphics	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
Memory	16GB DDR4 Memory (8GB onboard + 8GB expandable)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)
Storage	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)
Display	14" Anti-Glare WVA	14" Full HD Anti-Glare IPS Panel	14" Anti-Glare WVA	14" Anti-Glare WVA
Networking	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac
Battery	4-cell, 50Wh Lithium Polymer	Integrated 57Wh	4-cell, 50Wh Lithium	4-cell, 48Wh
Ports	1x USB Type-C™ (supports DisplayPort & Power Delivery), 1x Combo stereo headphone/mic jack, 1x USB 3.0, 1x USB 2.0 with quick charging, 1x SD card reader, 1x AC power, 1x HDMI	1x USB 3.1 Gen 2 Type-C / Intel Thunderbolt 3 (Power Delivery, DisplayPort, Data Span), 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x SD card reader (SD, MMC, SDHC, SDXC), 1x Combo stereo headphone/mic jack, 1x HDMI, 1x RJ45	1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1, 1x USB 2.0, 2x USB 3.1, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)	1x USB 3.1 Gen 1 (port with PowerShare), 1x DisplayPort over USB Type-C, VGA, HDMI, RJ-45, Smart Card Reader
Webcam	720p HD	720p HD	720p HD	8M Camera
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
TPM 2.0	Yes	Yes	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	328 x 228.5 x 1.81mm	338 x 23.25 x 1.99cm	32.42 x 25.27 x 1.83cm	33.91 x 23.89 x 2.05cm
Weight	Starting at 1.25kg with 2-cell battery	Starting from 1.58kg	Starting from 1.4kg	Starting from 1.51kg
MIC	Integrated dual-microphone array, 2 integrated stereo speakers	Integrated dual-microphone array, Dolby® Audio Premium™	Dual stereo speakers, dual array-microphone	High-Quality Speakers, Headphone/Headset/microphone combo jack, Noise-reducing array microphones
Backlit Keyboard	Yes	Yes	Yes	Yes
Warranty	3 Years	3 Years (100)	3 Years	3 Years
Price	Rp 17,600,000	Rp 18,000,000	Rp 18,000,000	Rp 17,000,000

	ASUSPRO P5440F	Lenovo T480	HP 640 G6	Dell Latitude 5490
Processors	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor	Intel® Core™ i5-8250U Processor
Graphics	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
Memory	16GB DDR4 Memory (8GB onboard + 8GB expandable)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)
Storage	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)	1TB HDD (7.2k RPM)
Display	14" Anti-Glare WVA	14" Full HD Anti-Glare IPS Panel	14" Anti-Glare WVA	14" Anti-Glare WVA
Networking	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac
Battery	4-cell, 50Wh Lithium Polymer	Integrated 57Wh	4-cell, 50Wh Lithium	4-cell, 48Wh
Ports	1x USB Type-C™ (supports DisplayPort and Power Delivery), 1x Combo stereo headphone/mic jack, 1x USB 3.0, 1x USB 2.0 with quick charging, 1x SD card reader, 1x AC power, 1x HDMI	1x USB 3.1 Gen 2 Type-C / Intel Thunderbolt 3 (Power Delivery, DisplayPort, Data Span), 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, 1x SD card reader (SD, MMC, SDHC, SDXC), 1x Combo stereo headphone/mic jack, 1x HDMI, 1x RJ45	1x USB 3.1 Type-C™ Gen 1, 1x USB 2.0, 2x USB 3.1, HDMI, RJ-45, AC power, Headphone/microphone combo jack, Card Reader (SD, SDHC, SDXC)	1x USB 3.1 Gen 1 (port with PowerShare), 1x DisplayPort over USB Type-C, VGA, HDMI, RJ-45, external eSATA and FireWire, 1x Headset/mic combo jack, 1x Optional Contactless SmartCard Reader and Touch Fingerprint Reader, 1x Display Port over USB Type-C™
Webcam	720p HD	720p HD	720p HD	8M Camera
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
TPM 2.0	Yes	Yes	Yes	Yes
Dimensions (WxDxH)	328 x 228.5 x 1.81mm	338 x 23.25 x 1.99cm	32.42 x 25.27 x 1.83cm	33.91 x 23.89 x 2.05cm
Weight	Starting at 1.25kg	Starting from 1.58kg	Starting at 1.4kg	Starting from 1.51kg
MIC	Integrated dual-microphone array, 2 integrated stereo speakers	Integrated dual-microphone array, Dolby® Audio Premium™	Dual stereo speakers, dual array-microphone	High-Quality Speakers, Headphone/Headset/microphone combo jack, Noise-reducing array microphones
Backlit Keyboard	Yes	Yes	Yes	Yes
Warranty	3 Years	3 Years (100)	3 Years	3 Years
Price	Rp 17,600,000	Rp 18,000,000	Rp 18,000,000	Rp 17,000,000

	ASUSPRO P9440FA	Lenovo X1 Carbon 5th	HP EliteBook X360 1030 G3	Dell Latitude 7390
Processors	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor
Graphics	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
Memory	16GB DDR4 Memory (8GB onboard + 8GB expandable)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)
Storage	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)
Display	14" Anti-Glare WVA	14" Full HD Anti-Glare IPS Panel	13.3" Full HD IPS (1600 x 900) touch screen	13.3" Full HD IPS (1600 x 900) touch screen
Networking	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac
Battery	4-cell, 48Wh Lithium Polymer	4-cell, 48Wh Lithium	4-cell, 48Wh Lithium	4-cell, 48Wh
Ports	2x USB Type-C™ (1 supports docking, charging, USB 3.1 & Ethernet), 1x Combo stereo headphone/mic jack	HDMI, 2x USB 3.0, MicroSD, Thunderbolt	2x Thunderbolt™ (USB Type-C™ connected), 1x USB 3.1 Gen 1 (charging), 1x headphone/microphone combo, 1x HDMI 1.4, 1x External Nano SIM slot for 4G LTE	Audio Combo Jack, eSATA, eIO, 2x USB 3.1 Gen 1, RJ45, Near-Edge Lock Slot, AC Power, 1x USB Type-C Port, HDMI, Smart card reader
Webcam	Yes	HD Video	HD Video	HD Video
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
TPM 2.0	Yes (optional)	Yes (optional)	Yes (optional)	Yes (optional)
Dimensions (WxDxH)	32.11 x 21.42 x 0.89-1.49cm	33.91 x 21.71 x 1.59cm	33.91 x 23.1 x 1.6cm	33.91 x 23.79 x 1.43cm
Weight	Starting from 1.2kg	Starting from 1.1kg (with 4-cell battery)	Starting from 1.25kg	1.3kg
MIC	Integrated dual-microphone array / 2 integrated stereo speakers, audio custom-tuned as optional with Waves® L3 audio	Integrated dual-microphone array / integrated stereo speakers with Dolby® audio	Bang & Olufsen, 4 Premium stereo speakers, integrated multi array microphone	Integrated High-Quality Speakers, Headset and mic combo jack, Noise-reducing array microphone
Backlit Keyboard	Yes	Yes	Yes	Yes
Warranty	3 Years	3 Years	3 Years	3 Years
Price	Rp 27,000,000	Rp 19,000,000	Rp 21,000,000	Rp 21,000,000

	ASUSPRO P9440FA	Lenovo X1 Carbon 6th	HP EliteBook X360 1030 G3	Dell Latitude 7490
Processors	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor	Intel® Core™ i7-8550U Processor
Graphics	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620	Intel® HD Graphics 620
Memory	16GB DDR4 Memory (8GB onboard + 8GB expandable)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)	8GB DDR4 Memory (8GB onboard)
Storage	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)	1TB SSD (PCIe NVMe)
Display	14" Anti-Glare WVA	14" Full HD Anti-Glare IPS Panel	13.3" Full HD IPS (1600 x 900) touch screen	13.3" Full HD IPS (1600 x 900) touch screen
Networking	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	Intel® Dual Band Wireless-AC (12 x 2) + BT	802.11ac 1x1 MIMO (2T2R) Wi-Fi 802.11ac
Battery	4-cell, 48Wh Lithium Polymer	4-cell, 48Wh Lithium	4-cell, 48Wh Lithium	4-cell, 48Wh
Ports	2x USB Type-C™ (1 supports docking, charging, USB 3.1 & Ethernet), 1x Combo stereo headphone/mic jack	HDMI, 2x USB 3.0, MicroSD, 2x Thunderbolt	2x Thunderbolt™ (USB Type-C™ connected), 1x USB 3.1 Gen 1 (charging), 1x headphone/microphone combo, 1x HDMI 1.4, 1x External Nano SIM slot for 4G LTE	1x USB 3.1 Gen 1 (port with PowerShare), 1x USB Type-C, 1x HDMI 1.4, 1x Gigabit Ethernet, headset/mic combo jack, SD card memory card reader, external eSATA card bay (optional)
Webcam	Yes	HD Video	HD Video	HD Video
Fingerprint	Yes	Yes	Yes	Yes
TPM 2.0	Yes (optional)	Yes (optional)	Yes (optional)	Yes (optional)
Dimensions (WxDxH)	32.11 x 21.42 x 0.89-1.49cm	33.91 x 21.71 x 1.59cm	33.91 x 23.1 x 1.6cm	33.91 x 23.79 x 1.43cm
Weight	Starting from 1.2kg & 1.1kg	Starting from 1.1kg (with 4-cell battery)	Starting from 1.25kg	1.4kg
MIC	Integrated dual-microphone array / 2 integrated stereo speakers, audio custom-tuned as optional with Waves® L3 audio	Integrated dual-microphone array / integrated stereo speakers with Dolby® audio	Bang & Olufsen, 4 Premium stereo speakers, integrated multi array microphone	Integrated High-Quality Speakers, Headset and mic combo jack, Noise-reducing array microphone
Backlit Keyboard	Yes	Yes	Yes	Yes
Warranty	3 Years	3 Years (100)	3 Years	3 Years
Price	Rp 27,000,000	Rp 19,000,000	Rp 21,000,000	Rp 25,000,000

8th Gen Intel® Core™ Processors Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/td/commercial



	ASUS AIO V222GAK / V222UA / V222UB	HP 20 / HP 22	Lenovo IP310
Processors	Intel® Celeron™ J4005 Processor, 8GB/4GB Cache, up to 3.7 GHz	Intel® Celeron™ J4005 Processor, 2GB/4GB Cache, up to 3.1 GHz	Intel® Celeron™ J4005 Processor, 2GB/4GB Cache, up to 3.1 GHz
Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display	19" (1366x768) FHD IPS Display	19" (1366x768) FHD IPS Display
Touch Screen	Non-Touch	Non-Touch	Non-Touch
Memory	16GB/8GB up to	8GB/4GB up to	8GB/4GB up to
Graphics	Intel® HD Graphics	Intel® HD Graphics	Intel® HD Graphics
Storage	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD
Webcams	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit
LAN	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps
Camera	1.0M Pixel	1.0M Pixel	1.0M Pixel
Keyboard & Mouse	Zero-Profile Keyboard, Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse
OS	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit
AC Adapter	60W AC Adapter Output: 19V DC, 3.42A, 60W Input: 100-240V AC, 50/60Hz universal	60W AC Adapter	60W AC Adapter
Side I/O Port	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0
Back I/O Port	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 2x USB 3.0 Type A, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.1 Gen 1
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year

	ASUS AIO V222UA / V222UB	HP 22	Lenovo IP310
Processors	Intel® Core™ i3-8100 Processor, 2.8GHz (8M Cache), Intel® Core™ i3-8130U Processor, 2.2GHz (8M Cache, up to 3.8 GHz) / Intel® Core™ i3-8130U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.8 GHz)	Intel® Core™ i3-8030 Processor, 2.2GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz) / Intel® Core™ i3-8130U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz)	Intel® Core™ i3-8130U Processor, 2.2GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz) / Intel® Core™ i3-8130U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz)
Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display
Touch Screen	Non-Touch	Non-Touch	Non-Touch
Memory	16GB/8GB up to	8GB/4GB up to	8GB/4GB up to
Graphics	Intel® HD Graphics 7 / Discrete GeForce MX110 (2GB) or MX130	Intel® HD Graphics 7 / Discrete GeForce MX110 2GB	Intel® HD Graphics 7 / Discrete GeForce MX110 2GB
Storage	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD
Webcams	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit
LAN	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps
Camera	1.0M Pixel	1.0M Pixel	1.0M Pixel
Keyboard & Mouse	Zero-Profile Keyboard, Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse
OS	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit
AC Adapter	60W AC Adapter Output: 19V DC, 3.42A, 60W Input: 100-240V AC, 50/60Hz universal	60W AC Adapter	60W AC Adapter
Side I/O Port	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0
Back I/O Port	1x HDMI in, 1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 2x USB 3.0 Type A, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.0, 1x USB 3.1
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year

	ASUS AIO V241	HP 24	Lenovo IP310
Processors	Intel® Core™ i3-8100 Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz) / Intel® Core™ i7-8160U Processors, 1.8 GHz (8M Cache, up to 4.1 GHz)	Intel® Core™ i3-8130U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz) / Intel® Core™ i7-8160U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 4.1 GHz)	Intel® Core™ i3-8130U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 3.4 GHz) / Intel® Core™ i7-8160U Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 4.1 GHz)
Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display	21.5" (1440x900) FHD IPS Display
Touch Screen	Non-Touch/Touch	Non-Touch/Touch	Non-Touch/Touch
Memory	8GB/4GB up to	8GB/4GB up to	8GB/4GB up to
Graphics	Discrete GeForce MX110 (2GB) or MX130	Discrete GeForce MX110 2GB	Intel® HD Graphics 7, 2GB or 2GB
Storage	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD
Webcams	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit
LAN	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps
Camera	1.0M Pixel	1.0M Pixel	1.0M Pixel
Keyboard & Mouse	Zero-Profile Keyboard, Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse
OS	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit
AC Adapter	60W AC Adapter Output: 19V DC, 3.42A, 60W Input: 100-240V AC, 50/60Hz universal	60W AC Adapter	120W AC Adapter
Side I/O Port	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0
Back I/O Port	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 2x USB 3.0 Type A, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.0, 1x USB 3.1
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year

	ASUS AIO V272	HP Pavilion 27	Lenovo IP910
Processors	Intel® Core™ i7-8700 Processor, 1.8GHz (8M Cache, up to 4.0 GHz)	Intel® Core™ i7-8700 Processor, 2.7GHz (8M Cache, up to 4.0 GHz)	Intel® Core™ i7-8700 Processor, 2.7GHz (8M Cache, up to 4.0 GHz)
Display	27" (2560x1440) UHD IPS Display	27" (2560x1440) UHD IPS Display	27" (2560x1440) UHD IPS Display
Touch Screen	Touch	Touch	Touch
Memory	16GB/8GB up to	16GB/8GB up to	16GB/8GB up to
Graphics	Discrete GeForce RTX 2060	Discrete GeForce RTX 2060	Discrete GeForce RTX 2060
Storage	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD	2.5" HDD, SATA, 1TB, 250GB SSD
Webcams	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit	802.11ac+Bluetooth 4.1 Smart Sensor Kit
LAN	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps	10/100/1000Mbps
Camera	1.0M Pixel	1.0M Pixel	1.0M Pixel
Keyboard & Mouse	Zero-Profile Keyboard, Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse	Wireless Keyboard + Mouse
OS	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit	Windows 10 64-bit
AC Adapter	120W AC Adapter Output: 19V DC, 6.32A, 120W Input: 100-240V AC, 50/60Hz universal	150W	120W
Side I/O Port	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack	1x Microphone / Headset/Line Combo Jack, 1x USB 3.0
Back I/O Port	1x HDMI in, 1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.1 Gen 1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.0, 1x USB 3.1	1x HDMI out, 1x Power Input, 1x LAN, 1x Removable lock slot, 2x USB 3.0, 1x USB 3.1
Warranty	2 Years	1 Year	1 Year

8th Gen Intel® Core™ Processors Designed for what's coming next
Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
Find us at: www.asus.com/td/commercial



	ASUS S340MC	HP Slimline 290	Acer TC-885	Lenovo IC 510	Dell Inspiron 3470
Processor	Intel® Core™ i5-4570 Processor, 3.1GHz (3M Cache) / Intel® Pentium® G4500 Processor, 3.7GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4170 Processor, 3.0GHz (3M Cache) / Intel® Core™ G4800 Processor, 3.1GHz (2M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache, up to 4GHz) / Intel® Core™ i7-4700 Processor, 3.2GHz (7M Cache, up to 4.8GHz)	Intel® Pentium® G4500 Processor, 3.7GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4170 Processor, 3.0GHz (3M Cache) / Intel® Core™ G4800 Processor, 3.1GHz (2M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache, up to 4GHz) / Intel® Core™ i7-4700 Processor, 3.2GHz (7M Cache, up to 4.8GHz)	Intel® Core™ G4800 Processor, 3.1GHz (2M Cache) / Intel® Pentium® G4500 Processor, 3.7GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4170 Processor, 3.0GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache, up to 4GHz) / Intel® Core™ i7-4700 Processor, 3.2GHz (7M Cache, up to 4.8GHz)	Intel® Core™ G4800 Processor, 3.1GHz (2M Cache) / Intel® Pentium® G4500 Processor, 3.7GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4170 Processor, 3.0GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache, up to 4GHz) / Intel® Core™ i7-4700 Processor, 3.2GHz (7M Cache, up to 4.8GHz)	Intel® Pentium® G4500 Processor, 3.7GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4170 Processor, 3.0GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache) / Intel® Core™ G4800 Processor, 3.1GHz (2M Cache) / Intel® Core™ i3-4800 Processor, 3.2GHz (3M Cache, up to 4GHz) / Intel® Core™ i7-4700 Processor, 3.2GHz (7M Cache, up to 4.8GHz)
OS	Windows 10 (64-bit)	OS/Windows 10 (64-bit)	OS/Windows 10 (64-bit)	Windows 10 (64-bit)	OS/Windows 10 (64-bit)
Chipset	Intel® H310	Intel® H310	Intel® B360	Intel® B310	Intel® H310
Memory	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G
Memory Slot	DDR4 x 2	DDR4 x 2	DDR4 x 2	DDR4 x 2	DDR4 x 2
Memory Max.	32GB	32GB	32GB	32GB	32GB
Storage	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM
Graphic	Integrated / Discrete GeForce GT730 2GB (1D-SUB, HDMI, DVI)	Integrated / Intel HD Graphics	Integrated / Discrete GeForce GT730 2GB	Integrated / Discrete R7-390 2GB	Integrated / Discrete GeForce GT730 2GB
ODD	DVD-RW 8X	DVD-RW	DVD Super-multr	DVD-RW	DVD-RW
Audio	High Definition 7.1 Channel Audio	High Definition 5.1 Channel Audio	High Definition 5.1 Channel Audio	Channel Audio	High Definition 5.1 Channel Audio
Wireless	802.11 ac + BT 4.1	802.11 ac + BT 4.1	802.11 ac + BT	802.11 ac + BT	802.11 ac + BT
AC Adapter	200W	180W	180W	180W	200W
Rear I/O Port	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA (D-Sub) Out, 1x DVI-D, 1x 7.1 Channel Audio(3 ports), 2x PS/2, 1x Kensington lock, 1x Padlock, 2x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 3.1 Gen 1	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA (D-Sub) Out, 1x 5.1 Channel Audio(3 ports), 1x Kensington lock, 2x USB 3.1 Gen 1	1x RJ45 LAN, 2x HDMI, 1x DVI-D, 1x 5.1 Channel Audio(3 ports), 1x Kensington lock, 2x USB 3.1 Gen 1	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA(D-Sub) Out, 1x DVI-D, 1x 5.1 Channel Audio(3 ports), 1x Kensington lock, 2x USB 3.1 Gen 1	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA(D-Sub) Out, 1x DVI-D, 1x 5.1 Channel Audio(3 ports), 1x Kensington lock, 2x USB 3.1 Gen 1
Front I/O Port	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1
Serial ATA	6 x SATA 6Gbit/s ports	-	6 x SATA 6Gbit/s ports	6 x SATA 6Gbit/s ports	-
Expansion Slot	2x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector	1x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector	1x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector	2x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector	1x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector
Keyboard & Mouse	USB keyboard / USB mouse	USB keyboard / USB mouse	USB keyboard / USB mouse	USB keyboard / USB mouse	USB keyboard / USB mouse
Warranty	3 Years	1 Year	1 Year	1 Year OS	1 Year OS

	ASUS D340MC	HP 280
Processors	Intel® Core™ i3-8100 Processor, 3.6GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i5-8500 Processor, 3.1GHz (9M Cache) / Intel® Core™ i7-8700 Processor, 3.7GHz (16M Cache, up to 4.7GHz) / Intel® Core™ i9-9900 Processor, 3.6GHz (16M Cache, up to 4.8GHz)	Intel® Core™ i3-8100 Processor, 3.6GHz (3M Cache) / Intel® Core™ i5-8500 Processor, 3.1GHz (9M Cache) / Intel® Core™ i7-8700 Processor, 3.7GHz (16M Cache, up to 4.7GHz) / Intel® Core™ i9-9900 Processor, 3.6GHz (16M Cache, up to 4.8GHz)
OS	Windows 10 (64-bit) / Windows 10 Professional	Windows 10 (64-bit) / Windows 10 Professional
Chipset	Intel® H310	Intel® H310
Memory	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G	DDR4 2666MHz 8G / DDR4 2666MHz 8G
Memory Slot	DDR4 x 2	DDR4 x 2
Memory Max.	32GB	32GB
Storage	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM	3.5 HDD SATA 1TB 7200RPM
Graphic	Integrated / Discrete GeForce GT730 2GB (1D-SUB, HDMI, DVI)	Integrated / Discrete GeForce GT730 2GB
ODD	DVD-RW 8X	DVD-RW
Audio	High Definition 7.1 Channel Audio	High Definition 5.1 Channel Audio
Wireless	802.11 ac + BT 4.1	802.11 ac + BT 4.1
AC Adapter	200W	180W
Rear I/O Port	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA (D-Sub) Out, 1x DVI-D, 1x 7.1 Channel Audio(3 ports), 2x PS/2, 1x Kensington lock, 1x Padlock, 2x USB 3.1 Gen 1, 2x USB 3.1 Gen 1, 1x Coin Port, 1x Parallel Port	1x RJ45 LAN, 1x HDMI, 1x VGA(D-Sub) Out, 1x 5.1 Channel Audio(3 ports), 1x Kensington lock, 2x USB 3.1 Gen 1, 1x Coin Port, 1x Parallel Port
Front I/O Port	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1	1x Headphone, 1x Microphone, 2x USB 3.1 Gen 1
Serial ATA	6 x SATA 6Gbit/s ports	-
Expansion Slot	2x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector	1x PCIe x 1, 1x PCIe x 16, 1x M.2 Connector
Keyboard & Mouse	USB keyboard / USB mouse	USB keyboard / USB mouse
Warranty	3 Years	1 Year

8th Gen Intel® Core™ Processors: Designed for what's coming next
 Powered by 8th Gen Intel® Core™ i7 Processor
 Find us at: www.asus.com/td/commercial



ASUS Expert Series



ASUS.COM/COMMERCIAL



ASUS INDOONESIA



@ASUS_INDONESIA



ASUS



ASUS INDOONESIA



ASUSID