

ASUS ExpertBook B5 B5602CBA-MB0308X Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i5 i5-1240P 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ExpertBook

Codice prodotto: 90NX05H1-M00BT0

Nome del prodotto :
B5602CBA-MB0308X



ASUS ExpertBook B5 B5602CBA-MB0308X. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1240P, Frequenza del processore: 1,7 GHz. Dimensioni schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Star Black	Tipo di antenna	2x2
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento ethernet LAN	✓
Colore del prodotto *	Nero	Bluetooth	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Versione Bluetooth	5.1
Materiale della scocca	Alluminio	Connettività	
Posizionamento di mercato	Lavoro	Quantità porte USB 2.0 *	1
Display		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Versione HDMI	2.0b
Tipologia HD	WUXGA	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Tipo di pannello	IPS	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
RGB spazio colore	NTSC	Alimentazione USB	✓
Gamma di colori	45%	Tastiera	
Tempo massimo di refresh	144 Hz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Processore		Tastiera numerica *	✓
Produttore processore *	Intel	tastiera retroilluminata	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Software	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Architettura sistema operativo	64-bit
Modello del processore *	i5-1240P	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Frequenza del processore *	1,7 GHz	Caratteristiche speciali del processore	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Numero di core del processore	12		
Cache processore	12 MB		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
TDP-down configurabile	20 W	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Memoria		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM installata *	16 GB	Execute Disable Bit	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	CPU configuration (max)	1
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Opzioni incorporate disponibili	✗
Struttura memoria	2 x 8 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
RAM massima supportata *	40 GB	Batteria	
Archiviazione		Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Numero di celle della batteria	4
Supporto di memoria *	SSD	Capacità della batteria *	84 Wh
Capacità SSD totale	512 GB	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Adattatore di corrente output AC	4,5 A
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Tipo drive ottico *	✗	Sicurezza	
Letto di schede integrato	✓	Blocco cavo	✓
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Grafica		Letto di impronte digitali	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Windows Hello	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione della password	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione password	BIOS, Utente
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Sostenibilità	
Audio		Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold, ENERGY STAR, RoHS
Microfono incorporato	✓	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	358,2 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	261,2 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Altezza	19,9 mm
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Peso *	1,7 kg
Fotocamera per vita privata	✓	Collegamento in rete	
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Collegamento in rete		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Connessione di rete mobile *	✗



4711387039274

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date