

ASUS ExpertBook B5 B5402CBA-i716G512-P1 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD Intel® Core™ i7 i7-1260P 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX05M1-M010T0

Nombre del producto :
B5402CBA-i716G512-P1



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1260P (18MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080
- 16GB DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1260P (18MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit
ASUS ExpertBook B5 B5402CBA-i716G512-P1. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1260P. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.25 kg



Diseño		Red	
Nombre del color	Star Black	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de antena	2x2
Color del producto *	Negro	Ethernet	✓
Factor de forma *	Concha	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Material de la cubierta	Aluminio, Magnesio	Bluetooth	✓
Posicionamiento de mercado	Negocios	Versión de Bluetooth	5.1
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Pantalla táctil *	✗	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo HD	Full HD	Número de puertos HDMI *	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión HDMI	2.0a
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Brillo de pantalla	250 cd / m²	Intel® Thunderbolt 4	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Gama de colores	45%	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Razón de contraste (típica)	700:1	Suministro de potencia USB	✓
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	NumberPad
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Teclado numérico *	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Software	
Modelo del procesador *	i7-1260P	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.7 GHz		

Procesador		Software	
Núcleos del procesador	12	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Caché del procesador	18 MB	Características especiales del procesador	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Flex Memory Access de Intel	✓
TDP-down configurable	20 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Potencia base del procesador	28 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Máxima potencia del turbo	64 W	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Núcleos de rendimiento	4	Configuración de CPU (máximo)	1
Núcleos eficientes	8	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Memoria interna *	16 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Batería	
Factor de forma de memoria	A bordo + SO-DIMM	Tecnología de batería	Ión de litio
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Número de celdas de batería	3
Memoria interna máxima *	40 GB	Capacidad de batería *	63 Wh
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Corriente de salida de adaptador AC	3.25 A
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Seguridad	
NVMe	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Factor de formato SSD	M.2	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo de unidad óptica *	✗	Lector de huella digital	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Peso y dimensiones	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ancho	323.4 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Profundidad	223.1 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altura (frente)	1.79 cm
Audio		Altura (posterior)	1.8 cm
Sistema de audio	Dolby Atmos	Peso *	1.25 kg
Micrófono incorporado	✓	Detalles técnicos	
Cámara fotográfica		Índice de reparabilidad	5
Cámara frontal	✓		
Tipo de cámara frontal HD	HD		
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
Red			
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		



4711387155103



0197105155107



197105155107

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: 16-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date