

## ASUS ExpertBook B5 B5402CBA-i58G512-P1 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1240P 8 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-M010S0

**Nombre del producto :**  
B5402CBA-i58G512-P1

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1240P (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080
- 8GB DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i5-1240P (12MB Cache), 8GB 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-i58G512-P1. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1240P. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 8 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	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de producto *	Computadora portátil	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Negro	Tipo de antena	2x2
Factor de forma *	Concha	Ethernet	✓
Material de la cubierta	Aluminio	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Posicionamiento de mercado	Negocios	Bluetooth	✓
Exhibición		Versión de Bluetooth	5.1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Puertos e Interfaces	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo HD	Full HD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Versión HDMI	2.0a
Brillo de pantalla	250 cd / m²	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Espacio de color RGB	NTSC	Intel® Thunderbolt 4	✓
Gama de colores	45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Razón de contraste (típica)	700:1	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Procesador		Suministro de potencia USB	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Dispositivo apuntador	NumberPad
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✗
Modelo del procesador *	i5-1240P	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz		

Procesador		Software	
Núcleos del procesador	12	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Caché del procesador	12 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	<b>Características especiales del procesador</b>	
TDP-down configurable	20 W	Flex Memory Access de Intel	✓
Potencia base del procesador	28 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Máxima potencia del turbo	64 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Núcleos de rendimiento	4	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Núcleos eficientes	8	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria		Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna *	8 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Factor de forma de memoria	A bordo	Batería	
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria interna máxima *	40 GB	Número de celdas de batería	3
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	63 Wh
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Control de energía	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
SDD, capacidad	512 GB	Corriente de salida de adaptador AC	3.25 A
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
NVMe	✓	Seguridad	
Factor de formato SSD	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Lector de tarjeta integrado	✓	Lector de huella digital	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Gráficos		Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección mediante contraseña	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Peso y dimensiones	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ancho	323.4 mm
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Profundidad	223.1 mm
Audio		Altura (frente)	1.79 cm
Sistema de audio	Dolby Atmos	Altura (posterior)	1.8 cm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	1.25 kg
Cámara fotográfica			
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)		



4711387155066



0197105155060



197105155060

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