

## ASUS ExpertBook B2 B2402CBA-i58G512-P1 Intel® Core™ i5 i5-1240P Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:  
ExpertBook

Código del producto:  
90NX04F1-M00HMO



Nombre del producto :  
B2402CBA-i58G512-P1

ASUS ExpertBook B2 B2402CBA-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: DDR4-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: 1.6 kg



<b>Diseño</b>		<b>Red</b>	
Nombre del color	Star Black	Bluetooth	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Versión de Bluetooth	5.2
Color del producto *	Negro	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Factor de forma *	Concha	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Material de la cubierta	Aluminio, Plástico	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Posicionamiento de mercado	Negocios	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
<b>Exhibición</b>		Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Número de puertos HDMI *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión HDMI	1.4
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Tipo HD	Full HD	Intel® Thunderbolt 4	✓
Retroiluminación LED	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Suministro de potencia USB	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>	<b>Teclado</b>	
Espacio de color RGB	NTSC	Dispositivo apuntador	Touchpad
Gama de colores	45%	Teclado numérico *	✗
<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 12ma Generación	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Modelo del procesador *	i5-1240P	<b>Características especiales del procesador</b>	
Núcleos del procesador	12	Flex Memory Access de Intel	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz		
Caché del procesador	12 MB		
TDP-down configurable	20 W		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 4 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna máxima *	64 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
<b>Medios de almacenamiento</b>		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Batería</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Número de celdas de batería	3
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	48 Wh
SDD, capacidad	512 GB	<b>Control de energía</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	65 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
<b>Gráficos</b>		Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	<b>Seguridad</b>	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Ranura para cable de seguridad	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Lector de huella digital	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
<b>Audio</b>		Protección mediante contraseña	✓
Micrófono incorporado	✓	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara frontal	✓	Ancho	339.5 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	239.9 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Altura (frente)	1.99 cm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Altura (posterior)	2 cm
<b>Red</b>		Peso *	1.6 kg
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		



4711081844747



0195553844741



195553844741

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.