

ASUS ExpertBook B1 B1402CBA-i716G512-P2 Intel® Core™ i7 i7-1255U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX05V1-M01XY0



Nombre del producto :
B1402CBA-i716G512-P2

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1255U (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN
- 16GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1255U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 TN, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B1 B1402CBA-i716G512-P2. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1255U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 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: 1.49 kg

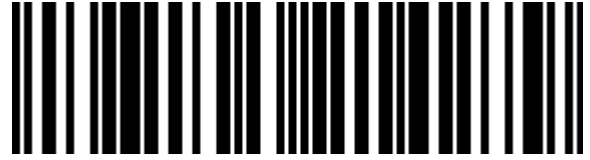


Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Star Black	Tipo de cámara frontal HD	HD
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cámara con configuración de privacidad	✓
Color del producto *	Negro	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Factor de forma *	Concha	Red	
Material de la cubierta	Plástico	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Negocios	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Ethernet	✓
Pantalla táctil *	✗	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tipo HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo de panel	TN	Versión de Bluetooth	5.1
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Gama de colores	45%	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Número de puertos HDMI *	1
Razón de contraste (típica)	500:1	Versión HDMI	1.4
Procesador		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación		
Modelo del procesador *	i7-1255U		
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Núcleos de rendimiento	2	Suministro de potencia USB	✓
Núcleos eficientes	8	Desempeño	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.7 GHz	Índice de reparabilidad	8.6
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.5 GHz	Teclado	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	NumberPad
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado numérico *	✗
Potencia base del procesador	15 W	Software	
Máxima potencia del turbo	55 W	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Memoria		Software de prueba	e 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Batería	
Factor de forma de memoria	A bordo	Tecnología de batería	Ión de litio
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Número de celdas de batería	3
Memoria interna máxima *	48 GB	Capacidad de batería *	42 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 *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Certificados	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Certificados de cumplimiento	RoHS, REACH
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Sustentabilidad	
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Certificados de sustentabilidad	EPEAT Gold, TCO, ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Peso y dimensiones	
Audio		Ancho	326.9 mm
Sistema de audio	Dirac	Profundidad	214.5 mm
Micrófono incorporado	✓	Altura	19.9 mm
Cámara fotográfica		Peso *	1.49 kg
Cámara frontal	✓		



4711387214275



0197105214279



197105214279

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.