

ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-i712G512-P1 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 12 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX0421-M00SJO



Nombre del producto :
B1400CEAE-i712G512-P1

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache, 2.8GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080
- 12GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache, 2.8GHz), 12GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-i712G512-P1. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7, Frecuencia del procesador: 2.8 GHz. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 12 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 10 Pro. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Nombre del color	Star Black	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,100 Mbit/s
Tipo de producto *	Computadora portátil	Bluetooth	✓
Color del producto *	Negro	Versión de Bluetooth	5.2
Factor de forma *	Concha	Puertos e Interfaces	
Posicionamiento de mercado	Trabajo	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Exhibición		Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla táctil *	✗	Número de puertos HDMI *	1
Tipo HD	Full HD	Versión HDMI	1.4
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Suministro de potencia USB	✓
Gama de colores	45%	Teclado	
Procesador		Dispositivo apuntador	Touchpad
Fabricante de procesador *	Intel	Diseño de teclado	QWERTY
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Idioma del teclado	Español
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Teclado numérico *	✗
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Retro iluminación de teclado	✓
Núcleos del procesador	4	Software	
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador *	2.8 GHz	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers
Caché del procesador	12 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz		
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz		

Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna *	12 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	A bordo + SO-DIMM	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria interna máxima *	48 GB	Estados de inactividad	✓
Medios de almacenaje		Configuración de CPU (máximo)	1
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Batería	
SDD, capacidad	512 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Interfaces del SDD	PCI Express 3.0	Número de celdas de batería	3
NVMe	✓	Capacidad de batería *	42 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Control de energía	
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Gráficos		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Lector de huella digital	✓
Audio		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Micrófono incorporado	✓	Protección mediante contraseña	✓
Cámara fotográfica		Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Ancho	323.4 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Profundidad	215.6 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Altura	19.2 mm
Red		Peso *	1.45 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	✓		



4711081607908

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