

## ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-I58G1TWP-01 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 1 TB Unidad de disco duro Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro, Azul



Marca : ASUS

Familia de productos:  
ExpertBook

Código del producto:  
90NX0421-M00910

Nombre del producto :  
B1400CEAE-I58G1TWP-01

- Windows 10 Pro 64-bit  
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)  
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD  
- 8GB DDR4-SDRAM & 1000GB HDD  
Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit  
ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-I58G1TWP-01. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1135G7. 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: 1 TB, Unidad de almacenamiento: Unidad de disco duro. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro, Azul. Peso: 1.45 kg

Diseño		Puertos e Interfaces	
Nombre del color	Star Black	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Color del producto *	Negro, Azul	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Factor de forma *	Concha	Tecnología Thunderbolt (Rayo)	✓
Posicionamiento de mercado	Trabajo	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
<b>Exhibición</b>		Número de puertos HDMI *	1
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Versión HDMI	1.4
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Tipo HD	Full HD	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo de panel	LCD	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Retroiluminación LED	✓	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
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>Desempeño</b>	
Espacio de color RGB	NTSC	Índice de reparabilidad	6.7
Gama de colores	45%	<b>Teclado</b>	
<b>Procesador</b>		Dispositivo apuntador	Touchpad
Fabricante de procesador *	Intel	Teclado numérico *	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	<b>Software</b>	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Núcleos del procesador	4	<b>Características especiales del procesador</b>	
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Caché del procesador	8 MB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	8 GB		

Memoria		Características especiales del procesador	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Factor de forma de memoria	A bordo	Estados de inactividad	✓
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna máxima *	48 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Medios de almacenaje		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Unidad de almacenamiento *	Unidad de disco duro	Batería	
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Tecnología de batería	Ión de litio
Número de HDDs instalados	1	Número de celdas de batería	3
Capacidad del HDD	1 TB	Capacidad de batería *	42 Wh
Interfaz del HDD	SATA	Control de energía	
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Potencia de adaptador AC	65 W
Tamaño del HDD	2.5"	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Tipo de unidad óptica *	✗	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Lector de tarjeta integrado	✓	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Gráficos		Seguridad	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Ranura para cable de seguridad	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Lector de huella digital	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Audio		Protección mediante contraseña	✓
Micrófono incorporado	✓	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	323.4 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	215.6 mm
Red		Altura	19.2 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.45 kg
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		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.0		



4711081061601

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.