

ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-i58G256-P1 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro

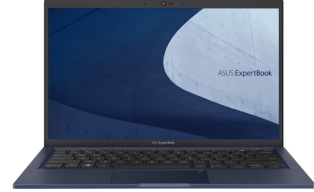
Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX0421-M00PWO



Nombre del producto :
B1400CEAE-i58G256-P1



- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD
- 8GB DDR4-SDRAM & 256GB SSD

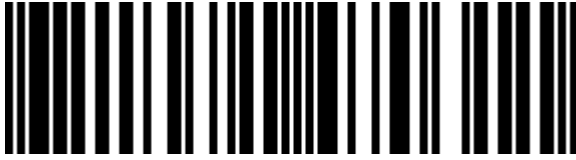
Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B1 B1400CEAE-i58G256-P1. 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 Pixeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 256 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.45 kg



Diseño		Red	
Nombre del color	Star Black	Ethernet	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Color del producto *	Negro	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.2
Posicionamiento de mercado	Trabajo		
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Tipo HD	Full HD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo de panel	LCD	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	1.4
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Espacio de color RGB	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Gama de colores	45%	Suministro de potencia USB	✓
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	NumberPad
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✗
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Software	
Núcleos del procesador	4	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Caché del procesador	8 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		
TDP-up configurable	28 W	Características especiales del procesador	
TDP-down configurable	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria		Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM		

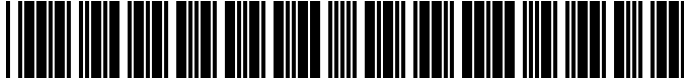
Memoria		Características especiales del procesador	
Memoria interna máxima *	48 GB	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Medios de almacenaje		Estados de inactividad	✓
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Opciones integradas disponibles	✗
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	256 GB	Batería	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Tecnología de batería	Ión de litio
NVMe	✓	Número de celdas de batería	3
Factor de formato SSD	M.2	Capacidad de batería *	42 Wh
Tipo de unidad óptica *	✗	Control de energía	
Lector de tarjeta integrado	✓	Potencia de adaptador AC	65 W
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	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	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Audio		Lector de huella digital	✓
Micrófono incorporado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Cámara fotográfica		Protección mediante contraseña	✓
Cámara frontal	✓	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Tipo de cámara frontal HD	HD	Peso y dimensiones	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Ancho	323.4 mm
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	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		



4711081470311



0195553470315



195553470315

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.