

ASUS ExpertBook B1 PORTATIL LAPTOP COMERCIAL B1400 14 FHD/CORE I5 1135G7/8GB/DD 512GB M.2 NVME SSD/HDMI Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD DDR4-SDRAM Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro



Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertBook

Código del producto:
90NX0421-M30820

Nombre del producto :
PORTATIL LAPTOP COMERCIAL
EXPERTBOOK B1400 14
FHD/CORE I5 1135G7/8GB/DD
512GB M.2 NVME SSD/HDMI

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD
- 8GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD

Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache, 2.4GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB 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 PORTATIL LAPTOP COMERCIAL B1400 14 FHD/CORE I5 1135G7/8GB/DD 512GB M.2 NVME SSD/HDMI Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD DDR4-SDRAM Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro:

Preparado para rendir. Optimizado para tu negocio.

Optimizado para los negocios, el ASUS ExpertBook B1 es la opción inteligente para startups ambiciosas, organizaciones educativas y empresas en crecimiento de todos los tamaños. Ofrece rendimiento avanzado, durabilidad militar y amplias opciones de personalización para tu negocio, y está diseñado para manejar con confianza cualquier tarea que se le presente. Con una completa selección de puertos, Wi-Fi 6 y tecnología de cancelación de ruido con IA, el ExpertBook B1 agiliza tu trabajo para que seas más productivo.



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	
Material de la cubierta	Aluminio, Plástico	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Posicionamiento de mercado	Trabajo	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Exhibición		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla táctil *	✗	Versión HDMI	1.4
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
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	Conector de barril del adaptador de alimentación	4.5 mm
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Suministro de potencia USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Desempeño	
Gama de colores	45%	Índice de reparabilidad	6.7
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✗
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1135G7		
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		

Procesador		Software	
Frecuencia del procesador *	2.4 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Caché del procesador	8 MB	Software de prueba	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
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	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Estados de inactividad	✓
Factor de forma de memoria	A bordo	Configuración de CPU (máximo)	1
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna máxima *	40 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Medios de almacenaje		Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Batería	
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 *	42 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	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
Lector de tarjeta integrado	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Seguridad	
Gráficos		Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Protección mediante contraseña	✓
Audio		Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	323.4 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	215.6 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura	19.2 mm
Cámara con configuración de privacidad	✓	Peso *	1.45 kg
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad	Red	
Red		Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Estándares de Wi-Fi			802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✓		



4711081382768

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