

## ASUS ExpertBook B9 B9400CEA-I716G1T-P1 Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Negro



Marca : ASUS

Familia de productos:  
ExpertBook

Código del producto:  
90NX0SX1-M11340

Nombre del producto :  
B9400CEA-I716G1T-P1

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD
- 16GB LPDDR4x-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i7-1165G7 (12MB Cache), 16GB LPDDR4x-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 LCD, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B9 B9400CEA-I716G1T-P1. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1165G7. 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: LPDDR4x-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 10 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.01 kg



Diseño		Red	
Nombre del color	Star Black	Versión de Bluetooth	5.2
Tipo de producto *	Computadora portátil	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Color del producto *	Negro	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Posicionamiento de mercado	Negocios	Versión HDMI	2.0b
<b>Exhibición</b>		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Intel® Thunderbolt 4	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Cantidad de puertos Micro HDMI	1
Pantalla táctil *	✗	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tipo HD	Full HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	LCD	Suministro de potencia USB	✓
Retroiluminación LED	✓	<b>Teclado</b>	
Relación de aspecto nativa	16:9	Dispositivo apuntador	NumberPad
Pantalla antirreflejante	✓	Teclado numérico *	✗
Brillo de pantalla	400 cd / m <sup>2</sup>	<b>Software</b>	
Espacio de color RGB	sRGB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Gama de colores	100%	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
<b>Procesador</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Modelo del procesador *	i7-1165G7	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Núcleos del procesador	4	Estados de inactividad	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Caché del procesador	12 MB	Opciones integradas disponibles	✗
Frecuencia configurable TDP-up	2.8 GHz	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
TDP-up configurable	28 W		
TDP-down configurable	12 W		
Frecuencia configurable TDP-down	1.2 GHz		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	16 GB		
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM		
Factor de forma de memoria	A bordo		

<b>Memoria</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Memoria interna máxima *	16 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Batería</b>	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Tecnología de batería	Ión de litio
Unidad de almacenamiento *	SSD	Número de celdas de batería	4
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Capacidad de batería *	66 Wh
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Control de energía</b>	
SDD, capacidad	1 TB	Potencia de adaptador AC	65 W
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express 3.0	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Factor de formato SSD	M.2	Corriente de salida de adaptador AC	3.42 A
Tipo de unidad óptica *	✗	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
<b>Gráficos</b>		<b>Seguridad</b>	
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 *	✗	Reconocimiento de cara	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Windows Hello	✓
<b>Audio</b>		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Fabricante de altavoces	Harman Kardon	Protección mediante contraseña	✓
Micrófono incorporado	✓	Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara frontal	✓	Ancho	320 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	203 mm
Cámara infrarroja (IR)	✓	Altura (frente)	9 mm
<b>Red</b>		Altura (posterior)	1.49 cm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.01 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Conexión de redes móviles *	✗		
Tipo de antena	2x2		
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		



4711081376842

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