

ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SE-ESI716G512-P2 Intel® Core™ i7 i7-13700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro PC Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:
ExpertCenter

Código del producto:
90PF0421-M026Z0

Nombre del producto :
D700SE-ESI716G512-P2

ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SE-ESI716G512-P2. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-13700. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. Wifi. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro, Arquitectura del sistema operativo: 64-bit. Fuente de alimentación: 300 W. Tipo de chasis: SFF. Tipo de producto: PC. Peso: 5 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Puertos e Interfaces	
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Modelo del procesador *	i7-13700	Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Núcleos del procesador	16	Número de puertos HDMI *	1
Filamentos de procesador	24	Versión HDMI	1.4
Frecuencia del procesador turbo	5.2 GHz	Cantidad de DisplayPorts	2
Núcleos de rendimiento	8	Versión de DisplayPort	1.2
Núcleos eficientes	8	Cantidad de puertos PS/2	2
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.1 GHz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	4.1 GHz	Entrada de micrófono	✓
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento	2.1 GHz	Salidas para auriculares	2
Frecuencia base del núcleo eficiente	1.5 GHz	Salida de línea	✓
Caché del procesador	30 MB	Entrada de línea	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Potencia base del procesador	65 W	Número de conectores SATA III	4
Máxima potencia del turbo	219 W	Ranuras de expansión	
Memoria		PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
Memoria interna *	16 GB	Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Memoria interna máxima *	128 GB	Diseño	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tipo de chasis *	SFF
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Volumen	9 L
Ranuras de memoria	4x DIMM	Colocación compatible	Vertical
Medios de almacenaje		Número de puertos 3.5"	1
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Número de bahías 2.5"	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Color del producto *	Negro
Número de unidades SSD instalados	1	Desempeño	
SDD, capacidad	512 GB	Posicionamiento de mercado	Negocios
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Chipset de tarjeta madre	Intel B760
NVMe	✓	Sistema de audio	Audio de alta definición
		Canales de salida de audio	7.1 canales

Medios de almacenaje		Desempeño	
Factor de formato SSD	M.2	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Protección con contraseña	BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tipo de producto *	PC
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Software	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel UHD Graphics 770	Control de energía	
Red		Fuente de alimentación *	300 W
Ethernet *	✓	Certificación 80 PLUS	80 PLUS Platinum
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Certificados	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Certificados de cumplimiento	REACH
Wifi *	✓	Sustentabilidad	
Máximo estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso y dimensiones	
Tipo de antena	2x2	Ancho *	94.6 mm
Bluetooth	✓	Profundidad *	292.7 mm
Versión de Bluetooth	5.3	Altura *	339.6 mm
Puertos e Interfaces		Peso *	5 kg
Cantidad de puertos USB 2.0 *	6	Contenido del empaque	
		Pantalla incluida *	✗

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