

## ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SDES-i716G512-P1 Intel® Core™ i7 i7-12700 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro PC Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:  
ExpertCenter

Código del producto:  
90PF03B1-M01PJ0

Nombre del producto :  
D700SDES-i716G512-P1

- Windows 11 Pro 64-bit  
- Intel Core i7-12700 (25MB Cache)  
- 16GB DDR4-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core i7-12700 (25MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit  
ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SDES-i716G512-P1. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-12700. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD, Lector de tarjeta integrado. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 770. 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                              | Salida de línea                                       | ✓                                   |
| Familia de procesador *              | Intel® Core™ i7                    | Entrada de línea                                      | ✓                                   |
| Generación de procesadores           | Intel® Core™ i7 de 12ma Generación | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓                                   |
| Modelo del procesador *              | i7-12700                           | Ranura SmartCard                                      | ✓                                   |
| Núcleos del procesador               | 12                                 | Número de conectores SATA III                         | 4                                   |
| Frecuencia del procesador turbo      | 4.9 GHz                            | Ranuras de expansión                                  |                                     |
| Caché del procesador                 | 25 MB                              | PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras                      | 2                                   |
| Tipos de bus                         | DMI4                               | Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)                     | 1                                   |
| Número de procesadores instalados    | 1                                  | Diseño  |                                     |
| Memoria                              |                                    | Tipo de chasis *                                      | SFF                                 |
| Memoria interna *                    | 16 GB                              | Nombre del color                                      | Black                               |
| Memoria interna máxima *             | 128 GB                             | Volumen   | 9 L                                 |
| Tipo de memoria interna              | DDR4-SDRAM                         | Ranura para cable de seguridad                        | ✓                                   |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño) | 2 x 8 GB                           | Tipo de ranura de bloqueo del cable                   | Kensington                          |
| Ranuras de memoria                   | 4x DIMM                            | Color del producto *                                  | Negro                               |
| Medios de almacenaje                 |                                    | Desempeño   |                                     |
| Capacidad total de almacenaje *      | 512 GB                             | Chipset de tarjeta madre                              | Intel B660                          |
| Unidad de almacenamiento *           | SSD                                | Sistema de audio                                      | Audio de alta definición            |
| Tipo de unidad óptica *              | ✗                                  | Canales de salida de audio                            | 7.1 canales                         |
| Capacidad total de las unidades SSD  | 512 GB                             | Protección mediante contraseña                        | ✓                                   |
| Número de unidades SSD instalados    | 1                                  | Protección con contraseña                             | BIOS, Unidad de disco duro, Usuario |
| SDD, capacidad                       | 512 GB                             | Módulo de plataforma confiable (TPM)                  | ✓                                   |
| Interfaces del SDD                   | PCI Express 3.0                    | Tipo de producto *                                    | PC                                  |
| NVMe                                 | ✓                                  | Software  |                                     |
| Factor de formato SSD                | M.2                                | Sistema operativo instalado *                         | Windows 11 Pro                      |
| Lector de tarjeta integrado          | ✓                                  | Arquitectura del sistema operativo                    | 64-bit                              |

| Medios de almacenaje                                   |                        | Software  |  |
|--|------------------------|---|--|
| Tarjetas de memoria compatibles                        | MMC, SD                | Software de prueba  | 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. |
| Gráficos   |                        | Características especiales del procesador                         |  |
| Adaptador de gráficos discreto *                       | ✗                      | Intel® 64   | ✓  |
| Adaptador gráfico en tablero *                         | ✓                      | Tecnología SpeedStep mejorada de Intel                            | ✓  |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *            | No disponible          | Opciones integradas disponibles                                   | ✗  |
| Fabricante de GPU a bordo                              | Intel                  | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)                      | ✓  |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                        | Intel UHD Graphics 770 | Estados de inactividad  | ✓  |
| Red  |                        | Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)          | ✓  |
| Ethernet *   | ✓                      | Tecnología Trusted Execution de Intel                             | ✓  |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos      | 10,100,1000 Mbit/s     | Ejecutar comando de deshabilitación                               | ✓  |
| Tecnología de cableado                                 | 10/100/1000Base-T(X)   | Configuración de CPU (máximo)                                     | 1  |
| Controlador LAN  | Intel WGI219V          | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)  | ✓  |
| Wifi *   | ✓                      | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)                         | ✓  |
| Máximo estándar Wi-Fi                                  | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Control de energía  |  |
| Estándares de Wi-Fi                                    | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Fuente de alimentación *  | 300 W  |
| Tipo de antena   | 2x2                    | Certificación 80 PLUS   | 80 PLUS Platinum   |
| Bluetooth  | ✓                      | Peso y dimensiones  |  |
| Versión de Bluetooth                                   | 5.3                    | Ancho *   | 94.6 mm  |
| Puertos e Interfaces                                   |                        | Profundidad *   | 292.6 mm   |
| Cantidad de puertos USB 2.0 *                          | 6                      | Altura *  | 339.6 mm   |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                      | Peso *  | 5 kg   |
| Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) * | 2                      | Contenido del empaque   |  |
| Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) * | 1                      | Pantalla incluida *   | ✗  |
| Cantidad de puertos VGA (D-Sub)                        | 1                      | Se incluye el mouse solamente en algunos mercados seleccionados   | ✓  |
| Número de puertos HDMI *                               | 1                      | Conectividad del ratón  | Alámbrico  |
| Versión HDMI   | 1.4                    | Se incluye el teclado solamente en algunos mercados seleccionados | ✓  |
| Cantidad de DisplayPorts                               | 2                      | Conectividad del teclado  | Alámbrico  |
| Versión de DisplayPort                                 | 1.2                    |   |  |
| Cantidad de puertos PS/2                               | 2                      |   |  |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                      |   |  |
| Salidas para auriculares                               | 1                      |   |  |



4711387093283



0197105093287



197105093287

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.