



# ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SEES-i38G512-P2 Intel® Core™ i3 i3-13100 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro PC Negro

ASUS ExpertCenter D7 SFF D700SEES-i38G512-P2, Intel® Core™ i3, i3-13100, 8 GB, 512 GB, Windows 11 Pro, 64-bit

SKU: 90PF0421-M026X0

#### Información Técnica

Marca: Asus

Modelo del procesador: i3-13100 Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i3 Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Tipo de producto: PC

Memoria interna máxima: 128 GB

Memoria interna: 8 GB Tipo de chasis: SFF Color del producto: Negro Fuente de alimentación: 300 W

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730 Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si Adaptador de gráficos discreto: No

Pantalla incluida: No Profundidad: 292.7 mm

Altura: 339.6 mm Ancho: 94.6 mm Peso: 5 kg

Cantidad de puertos USB 2.0: 6 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2 Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Wifi: Si Ethernet: Si

## Aspectos destacados

#### Segura, fiable y lista para las empresas

La ASUS ExpertCenter D7 SFF ofrece un gran rendimiento, seguridad y gestión de nivel empresarial en un paquete ultracompacto y sofisticado, para que los usuarios empresariales puedan disponer de un espacio de trabajo flexible y ordenado. Está fabricado para durar, cumple los estándares militares estadounidenses MIL-STD-810H y ofrece un chasis con numerosas posibilidades de ampliación, lo que garantiza a los profesionales seguridad a largo plazo y mejoras futuras sencillas.

## **Especificaciones**



**Procesador** 

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel® Core™ i3

Generación de procesadores: Intel Core i3-13xxx

Modelo del procesador: i3-13100

Núcleos del procesador: 4 Filamentos de procesador: 8

Frecuencia del procesador turbo: 4.5 GHz

Núcleos de rendimiento: 4

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.5 GHz Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 3.4 GHz

Caché del procesador: 12 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Potencia base del procesador: 60 W Máxima potencia del turbo: 110 W

Memoria

Memoria interna: 8 GB

Memoria interna máxima: 128 GB

Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM

Ranuras de memoria: 4x DIMM

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Tipo de unidad óptica: No

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

**Gráficos** 

Adaptador de gráficos discreto: No

Adaptador gráfico en tablero: Si

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Fabricante de GPU a bordo: Intel

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel® UHD Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel UHD Graphics 730

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Wifi: Si

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)



Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 6

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 2

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 1.4

Cantidad de DisplayPorts: 2

Versión de DisplayPort: 1.2

Cantidad de puertos PS/2: 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Entrada de micrófono: Si

Salidas para auriculares: 2

Salida de línea: Si Entrada de línea: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras: 2

Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x): 1

Diseño

Tipo de chasis: SFF

Colocación compatible: Vertical

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Kensington

Color del producto: Negro

Desempeño

Posicionamiento de mercado: Negocios

Chipset de tarjeta madre: Intel B760

Sistema de audio: Audio de alta definición

Canales de salida de audio: 7.1 canales

Protección mediante contraseña: Si

Protección con contraseña: BIOS, Unidad de disco duro, Usuario

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Tipo de producto: PC

Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0

Software

Arquitectura del sistema operativo: 64-bit

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Software de prueba: McAfee 30 days

Control de energía

Fuente de alimentación: 300 W

Certificación 80 PLUS: 80 PLUS Bronze

Certificados

Certificados de cumplimiento: REACH

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, EPEAT Silver

**Peso y dimensiones** 

Ancho: **94.6 mm** 

Profundidad: 292.7 mm

Altura: **339.6 mm** 

Peso: 5 kg Exhibición

Pantalla incluida: No

Link: https://mcashop.mx/producto/604910/asus-expertcenter-d7-sff-d700sees-i38g512-p2-intel-core-i3-i3-13100-8-gb-ddr4-sdram-512-gb-ssd-windows-11-pro-pc-negro