



Rf. ASU-D P500SV-05210H009X Intel Core 5-210H/ 16GB/ 512GB SSD/ Win11 Pro

PC Asus ExpertCenter P500 SFF
P500SV-05210H009X Intel Core 5-210H/ 16GB/
512GB SSD/ Win11 Pro

ASUS ExpertCenter P500 Valor y rendimiento excepcionales para las empresas

El ASUS ExpertCenter P500 SFF combina alto rendimiento, seguridad de nivel empresarial y servicios de clase comercial en un diseño compacto y elegante, proporcionando a los usuarios de pequeñas y medianas empresas preocupados por el presupuesto un espacio de trabajo flexible y organizado. Diseñado para resistir y cumplir con los estándares militares MIL-STD-810H de EE. UU, cuenta con un chasis expandible, lo que garantiza una confiabilidad prolongada y actualizaciones convenientes para los profesionales. Rendimiento excepcional, sea cual sea la tarea

ASUS ExpertCenter P500 SFF facilita todas las tareas de tu negocio. Una GPU discreta NVIDIA® es una opción para aquellos que requieren un rendimiento gráfico avanzado para tareas visuales exigentes. Junto con el nuevo sistema térmico Tower Air Cooler, el ASUS ExpertCenter P500 SFF es capaz de liberar un TDP de 45W, optimizando la potencia de la CPU para ofrecer un rendimiento que un ordenador de sobremesa comercial tradicional de un rango de precios similar. Refrigeración de precisión, máximo rendimiento

ASUS ExpertCenter P500 SFF cuenta con nuestro innovador enfriador de aire compacto para un control térmico excepcional. A diferencia de las PC de torre tradicionales, añadimos un tubo de calor de cobre para transferir rápidamente el calor de los componentes críticos. Además, nuestro diseño coloca un ventilador de alta eficiencia en la parte trasera, creando una ruta de flujo de aire optimizada que extrae el aire frío desde la parte delantera y los lados mientras expulsa el calor por la parte trasera. Esta combinación de flujo de aire estratégico y tecnología avanzada de tubos de calor garantiza temperaturas óptimas incluso durante tareas exigentes, ofreciendo un rendimiento potente sin concesiones en un diseño compacto. Inteligencia en cada interacción.

Presentamos ASUS AI ExpertMeet, el asistente de IA que eleva las experiencias de las reuniones. Optimiza las experiencias de conferencia inmersivas con audio con cancelación de ruido con IA y cámara con IA. Captura todos los momentos importantes con las actas de las reuniones con IA, que resume y traduce las reuniones. Concéntrate en las ideas, no en las preocupaciones de privacidad. Deja que ASUS AI ExpertMeet potencie colaboraciones brillantes. Tu compañero de IA en el día a día

Copilot en Windows con protección de datos comerciales es su asistente de IA en el trabajo. Potencia tu productividad y logra más con menos tiempo y esfuerzo con Copilot. Experimenta tu compañero de IA diario ahora con la tecla Copilot dedicada. Un solo clic para una exploración sin fin. Listo para el mundo de los negocios

Una gama completa de puertos de E/S está preparada para conectar el ExpertCenter P500 SFF a una amplia gama de periféricos empresariales. Tiene tres puertos USB montados en la parte frontal para un acceso rápido y fácil. Un lector de tarjetas inteligentes y un lector de tarjetas SD opcional para facilitar las transacciones, la transferencia de datos u otras tareas relacionadas con el negocio.

Especificaciones

Procesador

Generación: Intel Core Series 2

Modelo: Intel Core 5 210H

Número de núcleos: 8

Número de hilos: 12

Núcleos de rendimiento: 4

Núcleos de eficiencia: 4

Frecuencia turbo máxima: 4.8 GHz

Frecuencia base núcleos de rendimiento: 2.2 GHz

Frecuencia base núcleos eficientes: 1.6 GHz

Frecuencia turbo núcleos eficientes: 3.6 GHz

Caché del procesador: 12 MB Intel Smart Cache

Potencia base del procesador: 45 W

Potencia turbo máxima: 115 W

Memoria

Memoria instalada: 16 GB

Memoria máxima: 64 GB

Tipo de memoria: DDR5-SDRAM

Ranuras de memoria: 2 x SO-DIMM

Velocidad de memoria: hasta 5600 MT/s

Almacenamiento

Capacidad total de almacenamiento: 512 GB

Tipo de almacenamiento: SSD

Número de SSD instalados: 1

Capacidad del SSD: 512 GB

Interfaz SSD: PCI Express 4.0

Compatibilidad NVMe: Sí

Factor de forma del SSD: M.2

Tamaño SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)

Unidades ópticas: No disponible

Gráficos

Adaptador gráfico discreto: No disponible

Familia de gráficos integrados: Intel Graphics

Conectividad

Ethernet: Sí

Controlador LAN: Intel WGI219V

Velocidad Ethernet: hasta 1000 Mbit/s

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Tipo de antena: 2x2

Bluetooth: versión 5.4

Puertos e interfaces

USB 2.0: 4 puertos

USB 3.2 Gen 1 Tipo-A: 2 puertos

USB 3.2 Gen 1 Tipo-C: 1 puerto

HDMI: 1 puerto (versión 1.4)

DisplayPort: 1 puerto (versión 1.4)

Ethernet LAN (RJ-45): 1 puerto

Conectores SATA III: 2

Combo auriculares/micrófono: Sí

Ranuras de expansión

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

Diseño

Tipo de chasis: SFF (Small Form Factor)

Volumen: 8.6 L

Colocación soportada: Vertical

Color del producto: Gris

Bahías 3.5': 1

Ranura de seguridad: Kensington

Audio

Sistema de audio: Audio de alta definición

Canales de salida de audio: 7.1

Seguridad

Protección mediante contraseña: Usuario y disco duro

Módulo TPM: Trusted Platform Module 2.0

Software

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro (64 bits)

Software de prueba: Microsoft 365 (1 mes para nuevos usuarios), McAfee 1 año

Software incluido: Adobe Creative Cloud Hard Bundle (según disponibilidad regional)

Alimentación

Fuente de alimentación: 180 W

Certificación de eficiencia: 80 PLUS Bronze

Certificaciones

Certificados de conformidad: REACH

Certificaciones de sostenibilidad: EPEAT Silver, ENERGY STAR

Dimensiones y peso

Ancho: 93 mm

Profundidad: 296 mm

Altura: 309 mm

Peso: 5.06 kg

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.