



Portátil Asus ExpertBook P1 P1403CVA-S61433X Intel Core 7-240H/ 16GB/ 512GB SSD/ 14"/ Win11 Pro

Ref.: ASU-P P1403CVA-S61433X P/N: 90NX0871-M01MF0

942,13 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Portátil Asus ExpertBook P1 P1403CVA-S61433X

El compacto y elegante ASUS ExpertBook P1 pesa tan solo 1,6 kg con un nuevo e impresionante diseño, y cuenta con una eficiencia excepcional para potenciar tu productividad - potenciada por la nueva herramienta ASUS AI ExpertMeet. Está diseñado para ofrecer un rendimiento superior impulsado por un procesador de hasta 13ª generación Intel Core i7 y paquetes de hasta 512 GB de capacidad con SSD para mejorar la fiabilidad de los datos o un funcionamiento más rápido. ASUS ExpertBook P1 también está diseñado para proteger tu privacidad y tus datos empresariales mediante un sensor de huellas dactilares incorporado y un chip TPM 2.0 integrado - tu compañero de viaje fiable y de confianza, listo para completar cada tarea a tiempo. Elegante portabilidad

ASUS ExpertBook P1 presume de un sofisticado diseño inspirado en la arquitectura con un nuevo chasis. Presenta un elegante acabado en color gris neblina con un peso ligero a partir de 1,6 kg. Mantén la calma bajo presión

El ASUS ExpertBook P1 también incorpora un sistema de refrigeración mejorado que garantiza un rendimiento óptimo y constante tanto con la tapa abierta como cerrada, garantizando la máxima eficiencia incluso durante un uso prolongado. Además, con este diseño ExpertCool, el calor se dirige a la parte trasera del dispositivo, evitando que el aire caliente afecte a la mano cuando se utiliza el ratón. Durabilidad extrema para elevar el negocio

ASUS ExpertBook P1 está diseñado con la resistencia de grado militar MIL-STD-810H4 para garantizar la resistencia a condiciones ambientales extremas, como grandes fluctuaciones de temperatura, golpes repentinos y vibraciones bruscas. Conectividad integral

ASUS ExpertBook P1 está equipado con una amplia gama de puertos para satisfacer todas tus necesidades de conexión. A la cabeza de la flexibilidad de conectividad se encuentran dos puertos USB 3.2 Gen 2 Type-C que ofrecen funcionalidad completa, con soporte para USB Power Delivery y DisplayPort.

Especificaciones

Procesador:

Â Intel Core 7-240H (10 Núcleos, 12MB Caché, hasta 5.20GHz, 64-bit)

Pantalla:

Â IPS 14' (35,6cm) FULL HD (1920x1080) 16:9 / AntiGlare / Retroiluminación LED / 300nits / NTSC 45% / 60Hz / 700:1

Memoria RAM:

Â 16GB DDR5 (Ampliable hasta 64GB, 2 slots)

Almacenamiento:

Â SSD 512GB M.2 NVMe PCIe 4.0

Tarjeta gráfica:

Â Intel Graphics

Webcam HD:

Â Sí (Con filtro de privacidad)

Audio:

Â Altavoces / Micrófono incorporado / Audio by Dirac

Seguridad:

Â Módulo TPM 2.0 / Contraseña de Administrador de BIOS y de Usuario / Kensington Nano Security Slot / Lector de Huellas

Teclado:

Tipo Chicle / Español

TouchPad:

Â Panel Multitáctil

Batería:

Â 50Wh, 3 Celdas, Iones de Litio

Potencia de adaptador AC:

Â 65 W

Tapa y carcasa:

Â Gris Misty

Sistema Operativo:

Â Windows 11 Pro (64 bit)

Conectividad y redes

2 x USB 3.2 (Gen 1) Tipo A2 x USB 3.2 (Gen 2) Tipo C (Soporta Power Delivery y Display)1 x HDMI 1.41 x Jack 3,5mm1 x RJ45

Wi-Fi 6:

Â Sí, 802.11ax (2x2)

Bluetooth:

Â Bluetooth 5.4

Dimensiones:

Â 324 x 214 x 19.7 mm

Peso:

Â 1,43 Kg

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Intel Core 7 240H (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080, Intel Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Eleva tu eficiencia, en cualquier lugar

El compacto y elegante ASUS ExpertBook P1 pesa solo 1,4kg1 con un nuevo diseño impresionante, y cuenta con una eficiencia excepcional para potenciar tu productividad, potenciada por la nueva herramienta ASUS AI ExpertMeet2 . Está diseñado para ofrecer un rendimiento excelente, con la tecnología de un procesador Intel® Core™ y una capacidad de hasta 512 GB con SSD para mejorar la fiabilidad de los datos o un funcionamiento más rápido. ASUS ExpertBook P1 también está diseñado para proteger tu privacidad y tus datos comerciales a través de un sensor de huellas dactilares incorporado y un chip TPM 2.0 integrado6 , tu compañero de viaje confiable y confiable, listo para completar cada tarea a tiempo.Pantalla de 14" Full HD 1920 x 1080 pixeles 300 nitsProcesador Intel Core 7 240H (10C/DecaCore 5.2GHz, 24MB)Memoria RAM de 16GB SO-DIMM DDR5Almacenamiento de 512GB SSD M.2 NVMe PCIETarjeta gráfica integrada Intel GraphicsSistema Operativo: Windows 11 Pro Fabricante de procesadorIntel

Familia de procesador Intel Core 7
Tipo de producto Portátil
Diagonal de la pantalla 35,6 cm (14")
Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Píxeles
Pantalla táctil No
Memoria interna 16 GB
Capacidad total de almacenaje 512 GB
Unidad de almacenamiento SSD
Sistema operativo instalado Windows 11 Pro
Conexión a red móvil Si
Adaptador gráfico incorporado Si
Adaptador de gráficos discreto No
Color del producto Gris
Nombre del color Misty Grey
Peso 1,43 kg
Arquitectura del sistema operativo 64 bits
Generación del procesador Intel Core (Series 2)
Modelo del procesador 240H
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 2
Dispositivo apuntador Touchpad
Tecnología de batería Ión de litio
Adaptador AC incluido Si
Número de núcleos de procesador 10
Número de celdas de batería 3
Número de hilos de ejecución 16
Capacidad de batería 50 Wh
Frecuencia del procesador turbo 5,2 GHz
Núcleos de rendimiento 6
Núcleos de eficiencia 4
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento 5,2 GHz
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia 4 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1
Frecuencia base de núcleo de rendimiento 2,5 GHz
Frecuencia base de núcleo eficiente 1,8 GHz
Tipo HD Full HD
Número de puertos HDMI 1
Versión HDMI 1.4
Teclado numérico No
Tipo de memoria interna DDR5-SDRAM
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto Si
Potencia de adaptador AC 65 W
Software de prueba 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Modelo de adaptador de gráficos discretos No disponible
Ranura para cable de seguridad Si
Estándar Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frecuencia de adaptador AC 50 - 60 Hz
Wi-Fi estándares Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de antena 2x2
Voltaje de entrada de adaptador AC 100 - 240 V
Corriente de salida de adaptador AC 3,25 A
Ethernet Si
Forma de factor de memoria SO-DIMM
Sistema de audio Dirac

Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10, 100, 1000 Mbit/s
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada Intel
Familia de adaptador gráfico incorporado Intel Graphics
Voltaje de salida de adaptador AC 20 V
Modelo de adaptador gráfico incorporado Intel Graphics
Bluetooth Si
Relación de aspecto nativa 16:9
Retroiluminación LED Si
Lector de huella digital Si
Versión de Bluetooth 5.4
Pantalla antirreflejante Si
Ranuras de memoria 2x SO-DIMM
Caché del procesador 24 MB
Tipo de caché en procesador Smart Cache
Memoria interna máxima 64 GB
Brillo de pantalla 300 cd / m²
Módulo de plataforma confiable (TPM) Si
Versión de Trusted Platform Module (TPM) 2.0
Cámara frontal Si
Capacidad total de SSD 512 GB
Tipo de cámara frontal HD
Número de unidades SSD instalados 1
Protección mediante contraseña Si
Ancho 324,5 mm
Profundidad 214,4 mm
Altura 19,7 mm
SDD, capacidad 512 GB
Factor de forma Concha
Material de la carcasa Plástico
Posicionamiento de mercado Trabajo
Interfaces del SDD PCI Express 4.0
NVMe Si
Cámara con configuración de privacidad Si
Protección con contraseña BIOS, Unidad de disco duro, Usuario
Año de introducción 2025
Factor de forma de disco SSD M.2
Tamaño de la unidad SSD M.22280 (22 x 80 mm)
Tipo de privacidad Tapa de obturador
Tipo de unidad óptica No
Micrófono incorporado Si
Tarjeta de lectura integrada No
Potencia base del procesador 45 W
Potencia turbo máxima 115 W
Espacio de color RGB NTSC
Gama de colores 45%
Puerto de carga USB tipo C Si
Certificados de conformidad REACH
Certificados de sostenibilidad ENERGY STAR, EPEAT Climate +, Forest Stewardship Council (FSC) Recycled, TCO
Máxima velocidad de actualización 60 Hz
Ancho del paquete 410 mm
Profundidad del paquete 75 mm
Altura del paquete 284 mm
Peso del paquete 3,49 kg

Índice de reparabilidad 9.5

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode Si

Suministro de potencia USB Si

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

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