

Rf. ASU-P P1503CVA-S72046X0881-M02A30



Portátil Asus ExpertBook P1 P1503CVA-S72046 Intel Core 7-240H/ 16GB/ 512GB SSD/ 15.6"/ Sin Sistema Operativo

Portátil Asus ExpertBook P1 P1503CVA-S72046

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

Rendimiento y hardware

Procesador: Intel Core 7 240H (10 núcleos, 24 MB de caché, hasta 5.20 GHz, 64 bits)

Gráficos: Intel Graphics integrados

Memoria

Memoria RAM: 16 GB DDR5-SDRAM

Ranuras de memoria: 2 ranuras

Memoria máxima soportada: Hasta 64 GB

Almacenamiento

Almacenamiento: SSD 512 GB M.2 NVMe PCIe 4.0

Pantalla y diseño

Pantalla: 15.6 pulgadas (39,6 cm) Full HD 1920 x 1080

Relación de aspecto: 16:9

Tipo de panel: LED

Tratamiento de pantalla: Antirreflectante

Brillo: 300 nits

Gama de colores: 45% NTSC

Frecuencia de actualización: 60 Hz

Contraste: 700:1

Color del chasis: Gris Misty

Dimensiones: 359,5 x 232,2 x 19,9 mm

Peso: 1,65 kg

Multimedia

Cámara: Webcam HD con filtro de privacidad

Audio: Altavoces integrados y micrófono incorporado con tecnología Dirac

Teclado y control

Teclado: Tipo chicle en español

Touchpad: Panel multitáctil

Conectividad

Wi-Fi: Wi-Fi 6 802.11ax 2x2

Bluetooth: Bluetooth 5.4

Ethernet: RJ-45

Puertos

2 x USB 3.2 Gen 1 tipo A

2 x USB 3.2 Gen 2 tipo C compatibles con Power Delivery y Display

1 x HDMI 1.4

1 x Conector combinado de auriculares y micrófono de 3.5 mm

1 x Ethernet RJ-45

Batería y alimentación

Batería: Iones de litio de 50 Wh, 3 celdas

Adaptador de corriente: 65 W

Seguridad

Chip de seguridad: TPM 2.0

Protección mediante contraseña: Administrador de BIOS, unidad de disco duro y usuario

Bloqueo físico: Ranura de seguridad Kensington Nano

Lector de huellas: Sí

Software

Sistema operativo: Sin sistema operativo

** Esta Ficha es de carácter 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.