



 KIT
DIGITAL

HP ZBook Power 16 G11 A AMD Ryzen™ 7 8845HS Estación de trabajo móvil 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A1000 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata

Ref.: PT1435067 P/N: A3ZC2ET

Detalle del producto

Equipo homologado KIT DIGITAL. Aumenta el rendimiento en lugar del tamaño. Da un paso más y accede al rendimiento y la seguridad profesionales del ZBook a un precio increíblemente asequible. Da un impulso a tu productividad en este dispositivo duradero pero con altas prestaciones, que incorpora funciones de colaboración avanzadas y componentes de nivel profesional para ejecutar aplicaciones de software profesionales para CAD, diseño 3D, modelado, renderización y más.

- AMD Ryzen™ 7 8845HS (aumento máximo del reloj de hasta 5,1 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos)
- Windows 11 Pro
- Pantalla WUXGA de 40,6 cm (16") en diagonal
- GPU de portátil NVIDIA RTX™ A1000 (6 GB GDDR6 dedicados)
- 16 GB memory; 512 GB SSD storage
- Equipo homologado KIT DIGITAL.
- Nos encargamos de la gestión completa de la documentación necesaria incluidas todas las pruebas para que, como agente digitalizador, solamente subas la misma. Solución llave en mano
- El precio publicado no incluye el plataformado de la máquina. Habla con tu comercial si lo deseas.

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Ordenador de estación de trabajo portátil HP ZBook Power G11 A de 16 pulgadas: Wolf Pro Security Edition, 16", Windows 11 Pro, AMD Ryzen™ 7, 16GB RAM, 512GB SSD, NVIDIA RTX™ A1000, WUXGA, AI PC

Aumenta el rendimiento en lugar del tamaño.

Da un paso más y accede al rendimiento y la seguridad profesionales del ZBook a un precio increíblemente asequible. Da un impulso a tu productividad en este dispositivo duradero pero con altas prestaciones, que incorpora funciones de colaboración avanzadas y componentes de nivel profesional para ejecutar aplicaciones de software profesionales para CAD, diseño 3D, modelado, renderización y más. AMD Ryzen™ 7 8845HS (aumento máximo del reloj de hasta 5,1 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos) Windows 11 Pro Pantalla WUXGA de 40,6 cm (16") en diagonal GPU de portátil NVIDIA RTX™ A1000 (6 GB GDDR6 dedicados) DDR5-5600 MT/s de 16 GB (1 x 16 GB), SSD de 512 GB PCIe NVMe™ M.2

Fabricante de procesador AMD

Familia de procesador AMD Ryzen™ 7

Tipo de producto Estación de trabajo móvil

Diagonal de la pantalla 40,6 cm (16")

Resolución de la pantalla 1920 x 1200 Píxeles

Pantalla táctil No

Memoria interna16 GB
Capacidad total de almacenaje512 GB
Unidad de almacenamientoSSD
Sistema operativo instaladoWindows 11 Pro
Conexión a red móvilNo
Adaptador gráfico incorporadoSi
Adaptador de gráficos discretoSi
WifiSi
Color del productoPlata
Peso2,04 kg
Generación del procesadorAMD Ryzen 8000 Series
Modelo del procesador8845HS
HP speaker typeHP Dual Speakers
HP Smart AC AdapterSi
HP front cameraHP Webcam 5MP
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2
Número de puertos USB4 Gen 3x22
Incluye tecladoSi
Dispositivo apuntadorClickpad
Tecnología de bateríaPolímero de litio
Número de celdas de batería6
Número de núcleos de procesador8
Capacidad de batería83 Wh
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo5,1 GHz
Frecuencia del procesador3,8 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
Tipo HDWUXGA
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI2.1
Retroiluminación de tecladoSi
Teclado numéricoSi
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM
Teclado resistente a líquidosSi
Número de puertos Thunderbolt 42
Intel® Thunderbolt 4Si
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Micrófono, jack de entradaSi
Potencia de adaptador AC150 W
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externaNVIDIA
Modelo de adaptador de gráficos discretosNVIDIA RTX A1000
Ranura para cable de seguridadSi
Capacidad memoria de adaptador gráfico6 GB
Frecuencia de adaptador AC50 - 60 Hz
Estándar Wi-FiWi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de memoria de gráficos discretosGDDR6
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Tipo de antena2x2
Fabricante del controlador WLANMediaTek
Modelo de controlador WLANRealtek RTL8852CE
Velocidad de memoria del reloj5600 MHz
EthernetSi
Forma de factor de memoriaSO-DIMM

Tipo de ranura de bloqueo del cable Nano

Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada AMD

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

Familia de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon Graphics

Modelo de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon 780M

Tipo de pantalla IPS

Bluetooth Si

Versión de Bluetooth 5.3

Lector de huella digital Si

Disposición de la memoria 1 x 16 GB

Pantalla antirreflectante Si

Ranuras de memoria 2x SO-DIMM

Altavoces incorporados Si

Caché del procesador 16 MB

Número de altavoces incorporados 2

Tipo de cache en procesador L3

Brillo de pantalla 300 cd / m²

Memoria interna máxima 64 GB

Cámara frontal Si

Inteligencia artificial de HPAI PC

Resolución de la cámara frontal (numérica) 5 MP

Capacidad total de SSD 512 GB

Unidad de procesamiento neuronal (NPU) AMD Ryzen AI

Protección mediante contraseña Si

Ancho 359,4 mm

Número de unidades SSD instalados 1

Profundidad 251 mm

Factor de forma Concha

Altura 22,9 mm

SDD, capacidad 512 GB

Cámara infrarroja (IR) Si

Posicionamiento de mercado Rendimiento

NVMe Si

Interfases del SDD PCI Express

Protección con contraseña BIOS, Encendido

Factor de forma de disco SSD M.2

Año de introducción 2024

Rendimiento del núcleo NPU de hasta 16 TOPs

Software incluido HP Wolf Pro Security Edition (1 año)

número de micrófonos 2

Micrófono incorporado Si

Tipo de unidad óptica No

Tarjeta de lectura integrada Si

Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO₂e) 11

Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO₂e) 0,8

Total de huella de carbono (kg of CO₂e) 230

Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO₂e) 221

Código de Sistema de Armomización (SA) 8471300000

URL del Reglamento general de seguridad de los productos
(GPSR) https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

Emisiones de carbono, logística (kg de CO₂e) 1

Servicio de soporte incluido Svc. asist. téc. in situ HP de 3 años para est. trabajo. Para consultar las condiciones, visite <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA8-2300ESE> & <https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123ESE.pdf>

Garantía del fabricante La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año para piezas y mano de obra. No incluye reparación in situ.

Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican determinadas restricciones y exclusiones.

Tarjetas de memoria compatiblesSD

Materiales y tecnologías sosteniblesBajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; Fuente de alimentación externa con una eficiencia del 90 %; El material de embalaje de celulosa de papel moldeada dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclables; 60 % de plástico reciclado posconsumo

Segmento HPNegocios

Tecnología de cableado10/100/1000Base-T(X)

Canales de memoriaDoble canal

Gama de colores45%

Espacio de color RGBNTSC

Certificados de sostenibilidadENERGY STAR, TCO

Diagonal de pantalla40,6 cm

Puerto de carga USB tipo CSi

Cobertura NTSC (típica)45%

Ancho del paquete552 mm

Profundidad del paquete69 mm

Altura del paquete345 mm

USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi

Suministro de potencia USBSi

Nombre de marca originalHP

País de origenChina, Tailandia

HP GTIN (EAN/UPC)198701354567

Cumplimiento de sostenibilidadSi

Código UNSPSC43211503

*** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*