



PC Gaming HP Omen GT16-0118NS Intel Core 5-225F/ 32GB/ 1TB SSD/ GeForce RTX 5060/ Sin Sistema Operativo

Ref.: HPD-OMEN GT16-0118NS P/N: CN8Y4EA

Detalle del producto

OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0118ns PC

El ordenador de escritorio gaming OMEN 35L libera tu potencial de rendimiento. Incluye el procesador Intel® Core® Ultra 5 más reciente y gráficos avanzados, con componentes de la marca OMEN optimizados para ofrecer la máxima potencia y capacidad de refrigeración. Diseñado para una fácil actualización sin herramientas y personalización para adaptarse a tus necesidades de juego.

Optimizado para el rendimiento

Juega a tu máximo potencial gracias a un diseño optimizado para el rendimiento. Diseño sin herramientas preparado para el futuro

Diseñado para actualizarse con los componentes OMEN. Amplía y personaliza con un formato estándar del sector. Personalice sus dispositivos

Personaliza el rendimiento y las opciones aRGB con OMEN Gaming Hub. Estamos juntos en esto

Es importante. Con soluciones de embalaje 100 % reciclables, al menos un 20 % de plástico reciclado y un 10 % de metal reciclado, estamos juntos en esto. Especificaciones

Sistema operativo:

FreeDOS

Familia de procesadores:

Procesador Intel® Core® Ultra 5

Procesador:

Intel® Core® Ultra 5 225F (hasta 4,9 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 20 MB de caché L3, 10 núcleos, 10 subprocesos)

Unidad de procesamiento neuronal:

Intel® AI Boost (13 NPU TOPS)

Conjunto de chips:

Intel® B860

Factor de forma:

micro ATX

Gráficos (discretos):

NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 (memoria GDDR7 de 8 GB exclusivos)

Memoria:

Kingston FURY 32 GB DDR5-6000 MT/s XMP RGB con disipador de calor (2 x 16 GB)

Memoria máxima:

Admite hasta un máximo de 128 GB de memoria de sistema

Ranuras de memoria:

4 DIMM

Almacenamiento interno:

SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 de 1 TB

Ranuras:

1 PCIe x16; 1 PCIe x4; 3 M.2 (2 para SSD, 1 para WLAN)

Puertos:

1 USB Type-C® con velocidad de señal de 10 Gbps (HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (HP Sleep and Charge) 1 combo de auriculares/micrófono

Ubicación del puerto de E/S:

Parte superior

Interfaz de red:

LAN 10/100/1000 GbE integrada

Conexión inalámbrica:

Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE (2x2) y Bluetooth® 5.3

Conectores de vídeo:

3 DisplayPort™ 2.1a; 1 HDMI 2.1b

Sonido:

Sonido envolvente 5.1; OMEN Audio Control compatible con DTS Headphone:X™

Tipo de fuente de alimentación:

Fuente de alimentación ATX de 500 W con certificación 80 Plus Bronze

Gestión de la seguridad:

Ranura con cierre de seguridad Kensington

Garantía:

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.

Ficha técnica

Specs [Iccat](#)

OMEN 35L Gaming Desktop GT16-0118ns PC, FreeDOS, Intel Core™ Ultra 5, 32GB RAM, 1TB SSD, NVIDIA GeForce RTX™ 5060, Metal negro sombra

Desbloquea el rendimiento en los juegos

El ordenador de escritorio gaming OMEN 35L libera tu potencial de rendimiento. Incluye el procesador Intel Core™ más reciente[1] y gráficos avanzados, con componentes de la marca OMEN optimizados para ofrecer la máxima potencia y capacidad de refrigeración. Diseñado para una fácil actualización sin herramientas y personalización para adaptarse a tus necesidades de juego. Intel Core™ Ultra 5 225F (hasta 4,9 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 20 MB de caché L3, 10 núcleos, 10 subprocesos) FreeDOS NVIDIA GeForce RTX™ 5060 (memoria GDDR7 de 8 GB exclusivos) Kingston FURY 32 GB DDR5-6000 MT/s XMP RGB con disipador de calor (2 x 16 GB), SSD PCIe Gen4 NVMe™ M.2 de 1 TB

Fabricante de procesador Intel

Familia de procesador Intel Core Ultra 5

Memoria interna 32 GB

Adaptador de gráficos discreto Si

Adaptador gráfico incorporado Si

Sistema operativo instalado FreeDOS

Tipo de productoPC
Fuente de alimentación500 W
Modelo del procesador225F
Memoria interna máxima128 GB
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externaNVIDIA
Modelo de adaptador de gráficos discretosNVIDIA GeForce RTX 5060
Tipo de chasisTorre
Nombre del colorShadow black metal
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)4
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)2
Capacidad memoria de adaptador gráfico8 GB
Tipo de memoria de gráficos discretosGDDR7
Número de adaptadores de gráficos discretos1
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI2.1b
Cantidad de DisplayPorts3
Versión de DisplayPort2.1a
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
Posicionamiento de mercadoJuego
ChipsetIntel B860
Factor de formamicro ATX
Número de núcleos de procesador10
Número de hilos de ejecución10
Frecuencia del procesador turbo4,9 GHz
Canales de salida de audio5.1 canales
Disposición de la memoria2 x 16 GB
Ranuras de memoria4x DIMM
Velocidad de memoria del reloj6000 MHz
Ranura para cable de seguridadSi
EthernetSi
Micrófono, jack de entradaSi
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos10,100,1000 Mbit/s
Tecnología de cableado10/100/1000Base-T(X)
Protección mediante contraseñaSi
Protección con contraseñaBIOS, Encendido
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Ranuras x4 PCI Express1
WifiSi
Estándar Wi-FiWi-Fi 6E (802.11ax)
Fabricante del controlador WLANRealtek
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6E (802.11ax)
Modelo de controlador WLANRealtek RTL8852CE
Tipo de antena2x2
Número de unidades de almacenamiento instaladas1
Ranuras x16 PCI Express1
Caché del procesador20 MB
Tipo de cache en procesadorL3
Ancho210 mm
Profundidad408 mm
Altura210 mm
BluetoothSi
HP Security toolsRanura con cierre de seguridad Kensington

Versión de Bluetooth5.3

Peso14,5 kg

Socket de procesadorLGA 1851 (Socket V1)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU)Intel AI Boost

Rendimiento del núcleo NPU de hasta13 TOPs

Inteligencia artificial de HPAI PC

Color del productoNegro

Garantía del fabricanteLa 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.

Materiales y tecnologías sosteniblesEl material de embalaje interior fabricado en papel es 100 % de origen sostenible y reciclable, con un 20 % de plástico reciclado posconsumo, pintura al agua y un 10 % de metal reciclado. La bolsa de polietileno de baja densidad (LDPE, por sus siglas en inglés) contiene un 30 % de plástico reciclado

URL del Reglamento general de seguridad de los productos

(GPSR)https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true ; HP REG 23010, 08028 Barcelona, Spain ; reg@hp.com

Certificación 80 PLUS80 PLUS Bronze

Software de pruebaAlmacenamiento en Dropbox de 100 GB durante 3 meses

Ancho del paquete590 mm

Profundidad del paquete332 mm

Altura del paquete583 mm

Peso del paquete18,5 kg

Tecnología Intel® Turbo BoostSi

Fabricante de memoria internaKingston

Segmento HPHogar

HP GTIN (EAN/UPC)199764264350

Código UNSPSC43211507

*** 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.*