



HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC Wolf Pro Security Edition (A40PPET)



Información general

Rendimiento de estación de trabajo estándar: reinventado

Disfruta de nuevos niveles de rendimiento para flujos de trabajo profesionales. La estación de trabajo de torre con IA HP Z2 se ha rediseñado para que sea compatible con gráficos de alta calidad y ejecutar a la perfección aplicaciones de uno o varios subprocesos para acelerar el modelado, la simulación y el renderizado. Disfruta de una fácil capacidad de ampliación a medida que las necesidades evolucionen.

Rendimiento rediseñado. Refrigeración mejorada.

Libera una potencia de hasta 600 W y disfruta de gráficos tres veces más anchos y de un procesador Intel® Core™ Ultra[1]. El control inteligente del ventilador ajusta las velocidades del ventilador en tiempo real. La nueva rejilla de ventilación optimiza la entrada de aire.

Potencia flujos de trabajo acelerados por IA

Acelera la inferencia y el desarrollo de IA con la estación de trabajo de torre con IA Z2. Itera y soluciona problemas de una forma mucho más rápida en tu dispositivo local con una potente GPU independiente que ofrece TOPS de IA mientras una NPU integrada[4] asume tareas de productividad.

Construido para expandirse. Potencia para crecer.

¿Necesitas mejores gráficos? ¿Aumentar la memoria o el almacenamiento?[2] ¿Quieres añadir tarjetas PCIe especializadas? Con espacio de ampliación y acceso sin herramientas, podrás mejorar e incorporar componentes a medida que las necesidades evolucionen. Muy adecuado para entornos de bastidor, ahora 1 unidad cabe en un bastidor de 4U.[3]

Protege nuestro futuro compartido

En HP, nos preocupa el impacto que nuestros productos tienen en nuestra gente, comunidades y planeta. Por este motivo, este dispositivo cuenta con la certificación EPEAT® Oro[5] con Climate + y el embalaje exterior de la caja se ha fabricado 100 % con productos sostenibles.[6]

Funciones

HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

Trabaja desde cualquier lugar sin que esto afecte al rendimiento gracias a Windows 11 y a la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y reescribe contenido, obtén recomendaciones de contenido relevantes y mantente organizado con Microsoft Copilot.^[7]

La seguridad es la máxima prioridad

HP Wolf Pro Security Edition proporciona protección preconfigurada en los PC empresariales para pequeñas y medianas empresas.

Gráficos profesionales

Diseña, renderiza y simula sin problemas con gráficos NVIDIA RTX™ 4000 Ada y un ancho de banda de alta velocidad PCIe G5.

Diseño funcional y más pequeño

Su increíble diseño incluye unos salientes delanteros y traseros para que pueda desplazar fácilmente su sistema de un lugar a otro.

Certificaciones de proveedores de software independientes

Trabaja con la tranquilidad de saber que los principales proveedores de software han certificado tu ordenador para garantizar el máximo rendimiento, incluso en proyectos complejos.

HP Anyware

Accede a la potencia de tu Z desde cualquier dispositivo con HP Anyware, un software de acceso remoto que ofrece una calidad de imagen y capacidad de respuesta rápida, incluso en la edición de películas y visualizaciones de datos.^[8]

[1] Multicore se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no es indicativa de la frecuencia del reloj. Las funciones y el software que requieren una NPU pueden precisar la compra, suscripción o habilitación de software por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento varía en función del uso, la configuración y otros factores.

[2] La memoria y el almacenamiento son funciones opcionales que deben configurarse en el momento de la compra.

[3] El equipo de montaje en bastidor se vende por separado.

[4] Las funciones y el software que requieren una NPU pueden precisar la compra, suscripción o habilitación de un software o de un proveedor de plataforma. Asimismo, el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento varía en función del uso, la configuración y otros factores.

[5] Los embalajes de papel y fibra de HP para ordenadores, monitores, impresión de uso doméstico y de oficina, y consumibles son declarados por los proveedores como reciclados o certificados, con un mínimo del 97 % por volumen verificado por HP. El embalaje es la caja que se incluye con el producto y todos los materiales de papel que contiene. No se incluye embalaje para accesorios de sistemas personales ni piezas de repuesto.

[6] Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

[7] No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 11 se actualiza automáticamente. Esta función está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de Internet (ISP) y, con el tiempo, quizás se apliquen requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>. Microsoft Copilot requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. El tiempo y la disponibilidad dependerán de Microsoft y varían en función del mercado y dispositivo. Requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión. Siempre que Copilot en Windows no se encuentre disponible, la tecla de Copilot llevará al motor de búsqueda Bing. Consulta <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

[8] Requiere acceso de red. El software y la licencia de HP Anyware se pueden adquirir por medio de una suscripción de 1 o 3 años. Se debe solicitar una renovación al finalizar el plazo de suscripción. Las suscripciones a HP Anyware se basan en el número de conexiones PCoIP simultáneas (se paga por el número de conexiones de host y no por el software) con un pedido mínimo de 5. Una suscripción a HP Anyware Professional también incluye, durante un tiempo limitado, acceso y un servicio de asistencia técnica para ZCentral Remote Boost y ZCentral Connect. Se puede adquirir a través de un distribuidor de HP o poniéndose en contacto con el departamento de ventas en hp.com/Anyware. ZCentral Remote Boost Sender requiere un sistema operativo Windows 10, Windows 11, RHEL/CentOS (7 u 8), UBUNTU 18.04 o 20.04 LTS. El sistema operativo macOS (10.14 o versiones posteriores) y ThinPro 7.2 solo son compatibles para el receptor. ZCentral Connect requiere el sistema operativo Windows (10 u 11) o Windows Server (2016 o 2019), Microsoft Active Directory e Intel Active Management Technology para determinadas funciones. Para conocer los requisitos del sistema e instalar HP Anyware y Anyware Manager, consulta las guías de administración en: <https://docs.teradici.com/find/product/hp-anyware>.

Especificaciones

Factor de forma	Torre
Sistema operativo	Windows 11 Pro ^[1]
Familia de procesadores	Procesador Intel® Core™ Ultra 9
Procesador	Intel® Core™ Ultra 9 285 (hasta 5,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 36 MB de memoria caché L3, 24 núcleos y 24 subprocesos) ^[6,7]
Conjunto de chips	Intel® W880
Memoria	DDR5-5600 MT/s sin ECC de 64 GB (2 x 32 GB)
Ranuras de memoria	4 DDR5
Almacenamiento interno	SSD PCIe® Gen4 M.2 de 1 TB
Bahías de unidades externas	Un ODD compacto; Uno de 5,25 pulgadas
Gráficos	Discreto
Gráficos (discretos)	NVIDIA RTX™ 4000 Ada Generation (20 GB GDDR6 dedicados)
Gráficos	Integración
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel®
Sonido	Códec Realtek ALC3205, conector de audio universal con soporte para auriculares CTIA y OMTP
Dimensiones (An x F x Al)	17,5 x 42,6 x 38,8 cm (Orientación de escritorio estándar.)
Peso	A partir de 8,6 kg (El peso exacto depende de la configuración.)
Teclado	Teclado con cable HP 320K
Dispositivo señalador	Ratón con cable HP 320M
Puertos	2 USB Type-C® con una velocidad de señalización de 20 Gbps; 4 USB Type-A con una velocidad de señalización de 10 Gbps; 1 combo de auriculares/micrófono
Ranuras de expansión	2 M.2 2280 PCIe 4 x4; 1 M.2 2230 para WLAN; 1 M.2 2280 PCIe 5 x4; 1 PCIe 4 x1 mecánica (4 eléctricas); 1 PCIe 4 x4 mecánica (16 eléctricas); 1 PCIe 4 x4
Puertos	2 puertos USB Type-A con una velocidad de señalización de 10 Gbps; 2 puertos DisplayPort™ 1.4; 1 RJ-45; 1 línea de entrada/salida de audio; 3 puertos USB Type-A con una velocidad de señalización de 480 Mbps
Puertos	Puerto de E/S Flex HP 1 GbE NIC
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	59 x 49 x 29,5 cm
Peso del embalaje	A partir de 12,5 kg
Interfaz de red	Intel® I219LM GbE
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) con Bluetooth® 5.4, sin vPro®

Potencia	Adaptador de alimentación interna de 700 W, hasta un 92 % de eficiencia y PFC activo
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos. Embalaje disponible a granel. 10 % de plástico de ciclo cerrado derivado de ITE. 25 % de plásticos destinados a acabar en el océano en los ventiladores del sistema. Huella de carbono del producto. Contiene al menos un 60 % de plástico reciclado posconsumo. El sistema cuenta con una experiencia habilitada para códigos QR en la que el usuario tiene acceso a un portal de productos: a partir de diciembre de 2025, esto se completa con aspectos destacados de las funciones del producto, información de sostenibilidad, guías de instalación inicial y opciones directas de configuración y asistencia técnica. Nuevo panel de consumo energético a disposición de los clientes, que proporciona información puntual sobre el consumo de carbono y recomienda medidas para reducir la huella de carbono.
Número UPC	199251615313
Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/1) incluye 1 año de piezas, mano de obra y reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.
Servicio de asistencia incluido	3 a. de soporte HP de hardware con respuesta al siguiente día laborable in situ para estación de trabajo. Para consultar las condiciones, visite https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA5-6385ESE & https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123ESE.pdf

Especificaciones adicionales

Antena inalámbrica	2x2
CO2e (kg) de la producción	311
CO2e hasta el fin de la vida útil (kg)	2
CO2e total (kg)	580 (La huella de carbono de un producto se define como la cantidad total de gases de efecto invernadero emitidos directa e indirectamente por un producto durante su vida útil. Las emisiones de gases de efecto invernadero se comunican en forma de potencial de calentamiento global en un horizonte temporal de 100 años (GWP-100) en unidades de equivalencia de CO2. Los cálculos se realizan en base a las normas ISO 14040 e ISO 14044. Es posible que los valores individuales no sumen al total debido al redondeo.)
Caché del procesador	36 MB L3
Capacidad de almacenamiento	1
Característica de capacidad de gestión 1	Catálogo HP Client (descargar)
Característica de capacidad de gestión 2	HP Cloud Recovery
Característica de capacidad de gestión 5	Paquetes de controladores HP
Característica de capacidad de gestión 6	Biblioteca de secuencias de comandos de gestión de clientes de HP (descargar)
Característica de capacidad de gestión 7	HP System Software Manager (descargar)
Característica de capacidad de gestión 8	HP BIOS Configuration Utility (descarga)
Característica de capacidad de gestión 9	HP Image Assistant (descarga)
Color	Negro
Conectividad del teclado	Alámbrico
Consumo de energía CO2e (kg)	264
Código UNSPSC	43211515
Código de la lista arancelaria armonizada	8471500000
Diseño de la memoria (ranuras y tamaño)	2 x 32 GB
Especificaciones del nombre corto del producto	HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC Wolf Pro Security Edition, Intel® Core™ Ultra 9, 64GB RAM, 1TB SSD, AI Workstation; AI PC
Especificaciones del nombre largo del producto	HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC Wolf Pro Security Edition, Windows 11 Pro, Intel® Core™ Ultra 9, 64GB RAM, 1TB SSD, RTX™ 4000 Ada, Negro, AI Workstation; AI PC

Estándar inalámbrico	Wi-Fi 7
Factor de forma del almacenamiento 01	M.2
Familia de procesadores	Core™ Ultra 9
Ficha técnica, foto 1	AHID/1ad89cc3d70e68c60df2c35ef82989d2ecf8f023
Ficha técnica, foto 3	AHID/a91f5759ca95b15db76676579d1f88d517888b09
Ficha técnica, foto 4	AHID/09c58f8e5c2e393d39ecbe85ccf1a1c89f5acf61
Ficha técnica, foto 5	AHID/b16ab9800965f35513beb72cc5ca0b89768907d4
Frecuencia máxima del procesador	5.6
Gestión de la seguridad	HP Tamper Lock
Gestión de la seguridad	HP Client Security Manager Gen6
Gestión de la seguridad	HP Sure Admin
Gestión de la seguridad	HP Sure Start
Gestión de la seguridad	HP BIOSphere Gen6
Gestión de la seguridad	HP Sure Sense
Gestión de la seguridad	HP Sure Recover
Gestión de la seguridad	HP Sure Click
Gestión de la seguridad	HP Secure Erase
Gestión de la seguridad	HP Sure Run
Gestión de la seguridad	Kit opcional de sensor de cubierta
Habilitado para VPro	no vPro®
Hilos del procesador	24
Interfaz del almacenamiento 01	PCIe® Gen 4
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition (1 año)
Manual TS icono 1	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169246.png
Manual TS icono 2	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169181.png
Manual TS icono 3	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Manual TS icono 4	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Manual TS icono 5	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201997.png
Manual TS icono 6	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192836.png
Manual TS icono 7	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c06122540.png
Manual TS icono 8	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169208.png
Manual TS icono S0	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Manual TS icono almacenamiento	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png

Manual TS icono conectividad	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Manual TS icono dimensiones torre	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201997.png
Manual TS icono duración de la batería	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Manual TS icono gráficos	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Manual TS icono memoria	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Manual TS icono peso sistema imperial	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Manual TS icono peso sistema métrico	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Manual TS icono procesador	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Marca de la tarjeta gráfica	NVIDIA®
Marca del procesador	Intel®
Memoria ECC	no ECC
Memoria y almacenamiento	64 GB memory;1 TB SSD storage
Modelo del procesador	285
Modelo inalámbrico	BE200
Nota sobre la memoria estándar	Velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s.
Núcleo del procesador	24
Número de modelo	RTX™ 4000 Ada
Número de nota al pie sobre el software incluido	[34]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[25]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[28]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[10]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[9]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[12]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[22]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[14]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[11]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[13]

Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[18]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[27]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[15]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[17]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[16]
Número de nota al pie sobre las característica de capacidad de gestión 1	[30]
Número de nota al pie sobre las característica de capacidad de gestión 2	[26]
Número de nota al pie sobre las característica de capacidad de gestión 5	[31]
Número de nota al pie sobre las característica de capacidad de gestión 6	[32]
Número de nota al pie sobre las característica de capacidad de gestión 9	[33]
Número de ranuras de memoria	2
Parte superior de la NPU del procesador	13
Proveedor inalámbrico	Intel®
Software incluido	Kit de integración HP Manageability
Software incluido	WPS Office
Software incluido	Diagnóstico de hardware HP para PC Windows
Software incluido	Personalizador de puntos táctiles de uso comercial
Software incluido	Documentación de HP
Software incluido	myHP
Software incluido	HP Support Assistant
Software incluido	HP Anyware
Software incluido	Certificación HP UEFI BIOS nivel 2.7B
Software incluido	HP Notifications
Software incluido	HP Desktop Support Utilities
Tamaño de la memoria	64
Tamaño de la memoria de la tarjeta gráfica	20

Tecnología de la frecuencia del procesador	Tecnología Intel® Turbo Boost
Tipo de almacenamiento	SSD
Tipo de almacenamiento 01	SSD
Tipo de memoria	DDR5
Tipo de memoria de la tarjeta gráfica	GDDR6
Tipo de módulo de la memoria	UDIMM
Transporte CO2e (kg)	6
Ubicación del puerto de E/S	Parte trasera
Ubicación del puerto de E/S	Parte delantera
Unidad de medida de la capacidad de almacenamiento 01	TB
Unidad de medida de la frecuencia máxima del procesador	GHz
Unidad de medida de la velocidad de la memoria	MT/s
Unidad de medida del tamaño de la memoria	GB
Unidad de medida del tamaño de la memoria de la tarjeta gráfica	GB
Unidad de procesamiento neuronal	Intel® AI Boost (13 NPU TOPS) ^[5]
Velocidad de la memoria	5600
Versión Bluetooth	Bluetooth® 5.4

[1] No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

[5] Las funciones y el software que requieren una NPU pueden requerir la compra, suscripción o habilitación de software a un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede presentar requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento varía en función del uso, la configuración y otros factores.

[6] Multi-core se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

[7] El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía en función del hardware, software y configuración general del sistema. Consulte <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más

información.

Soluciones de trabajo híbrido

Sonido

★ : Recomendado

Auriculares con cable

Auriculares estéreo Poly Blackwire 5220 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X231AA ★
Auriculares estéreo Poly Blackwire 8225 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X223AA ★
Auricular convertible Poly EncorePro 545 con USB-A	783R4AA
Auricular estéreo Poly EncorePro 525 con USB-A	783R3AA
Auriculares Poly Blackwire 3210 monaural USB-C + adaptador USB-C/A (paquete)	8X214A6
Auriculares Poly Blackwire 3210 monaural USB-C + adaptador USB-C/A (paquete)	8X2J8A6
Auriculares Poly Blackwire 3215 monaural USB-C + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (paquete)	8X227A6
Auriculares Poly Blackwire 3220 estéreo USB-C + adaptador USB-C/A (paquete)	8X228A6
Auriculares Poly Blackwire 3220 estéreo USB-C negro + adaptador USB-C/A (paquete)	8X2J9A6
Auriculares Poly Blackwire 3225 estéreo USB-C + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (paquete)	8X229A6
Auriculares Poly Blackwire 3310 con certificación para Microsoft Teams y certificación TAA para adaptadores USB-C/A	760Q7AA
Auriculares Poly Blackwire 5210 monaural USB-C + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X230AA
Auriculares Poly Blackwire 5210 monaural USB-C + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (paquete)	8X230A6
Auriculares Poly Blackwire 5220 estéreo USB-C + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A (paquete)	8X231A6
Auriculares Poly EncorePro 310 monoaural USB-A TAA	767G1AA
Auriculares Poly EncorePro 530 con desconexión rápida	783P3AA
Auriculares Poly EncorePro 720 con desconexión rápida	783N8AA
Auriculares binaurales Poly EncorePro 320 con desconexión rápida TAA	77T26AA
Auriculares binaurales Poly EncorePro 520 con desconexión rápida	783P7AA
Auriculares binaurales Poly EncorePro 520V con tubo de voz y desconexión rápida	783P9AA
Auriculares binaurales Poly EncorePro 720 con desconexión rápida	8R707AA
Auriculares convertibles Poly EncorePro 540 con desconexión rápida	783P1AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 3220 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X228AA

Auriculares estéreo Poly Blackwire 3225 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X229AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 3320 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X219AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 3320 con certificación Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8X220AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 3325 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X221AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 3325 con certificación Microsoft Teams USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X222AA
Auriculares estéreo Poly Blackwire 8225 con certificación Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8X225AA
Auriculares estéreo Poly EncorePro 320 USB-A TAA	767G0AA
Auriculares estéreo Poly EncorePro 320 USB-C compatibles con TAA	767F9AA
Auriculares estéreo Poly EncorePro 525 USB-A con certificación para Microsoft Teams	783R2AA
Auriculares estéreo Poly EncorePro 725 USB-A TAA	783M6AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3210 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X214AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3215 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X227AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3310 USB-C + Adaptador USB-C/A	8X215AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3310 con certificación Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8X216AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3315 USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X217AA
Auriculares monoaurales Poly Blackwire 3315 con certificación Microsoft Teams USB-C + Conector de 3,5 mm + Adaptador USB-C/A	8X218AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 310 USB-C TAA	760Q8AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 310 con desconexión rápida TAA	77T43AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 510 con desconexión rápida	783Q2AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 510V con tubo de voz y desconexión rápida	783Q4AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 515 USB-A	783R0AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 515 USB-A Poly con certificación para Microsoft Teams	783R1AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 710 con desconexión rápida (para EMEA)	783N9AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro 715 USB-A TAA	783N5AA
Auriculares monoaurales Poly EncorePro HW710 + estuche de transporte + desconexión rápida	8R708AA

Auricular inalámbrico

Auriculares Poly Voyager Focus 2 USB-C-C + adaptador USB-C/A	9T9J3AA ★
Auriculares DECT Poly Savi 7320 con certificación para Microsoft Teams	77T39AA
Auriculares DECT USB-A Poly Savi 8245 con certificación para Microsoft Teams de 1880-1900 MHz +D400	8D3F4AA
Auriculares DECT USB-A Poly Savi 8245 con certificación para Microsoft Teams de 1920-1930 MHz +D400 TAA	77T36AA
Auriculares Poly Savi 7310 con certificación para Microsoft Teams	77T40AA
Auriculares Poly Savi 8210 UC DECT 1880-1900 MHz USB-A	8D3E9AA
Auriculares Poly Savi 8210 UC DECT 1920-1930 MHz USB-A	77T29AA
Auriculares Poly Savi 8210 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz USB-A	8D3F1AA
Auriculares Poly Savi 8210 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1920-1930 MHz USB-A	77T31AA
Auriculares Poly Savi 8220 UC DECT 1880-1900 MHz USB-A	8D3F2AA
Auriculares Poly Savi 8220 UC DECT 1920-1930 MHz USB-A	77T33AA
Auriculares Poly Savi 8220 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz USB-A	8D3F5AA
Auriculares Poly Savi 8220 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1920-1930 MHz USB-A	77Y82AA
Auriculares Poly Savi 8240 Office DECT 1880-1900 Mhz USB-A	8D3H4AA
Auriculares Poly Savi 8240-M Office con certificación para Microsoft Teams DECT 1880-1900 Mhz USB-A	8D3G6AA
Auriculares Poly Savi 8245 DECT 1880-1900 MHz + Cable USB-A a USB-C + D400	8D3H2AA
Auriculares Poly Savi 8245 Office DECT 1880-1900 Mhz USB-A	8D3H1AA
Auriculares Poly Savi 8245-M Office con certificación para Microsoft Teams DECT 1880-1900 Mhz USB-A	8D3H7AA
Auriculares Poly VOYAGER 4320-M certificados para Microsoft Teams con base de carga	77Z00AA
Auriculares Poly Voyager 4310 UC monaural + adaptador BT700 USB-A + base de carga	77Y92AA
Auriculares Poly Voyager 4310 USB-A + llave BT700	76U48AA
Auriculares Poly Voyager 4310 USB-A con certificación para Microsoft Teams + llave BT700	77Y91AA
Auriculares Poly Voyager 4310 USB-C + llave BT700	77Y94AA
Auriculares Poly Voyager 4310 USB-C + llave BT700 + soporte de carga	77Y96AA
Auriculares Poly Voyager 4310 USB-C con certificación para Microsoft Teams + llave BT700	77Y95AA
Auriculares Poly Voyager 4310 con certificación para Microsoft Teams + llave BT700 + soporte de carga	77Y93AA
Auriculares Poly Voyager 4310-M USB-C con certificación para Microsoft Teams + llave BT700 + soporte de carga	77Y97AA

Auriculares Poly Voyager 4320 UC estéreo USB-A + adaptador BT700 USB-A + base de carga	77Y99AA
Auriculares Poly Voyager 4320 USB-A + llave BT700	76U49AA
Auriculares Poly Voyager 4320 USB-A con certificación para Microsoft Teams + llave BT700	77Y98AA
Auriculares Poly Voyager 4320 USB-C + adaptador BT700 + soporte de carga	77Z31AA
Auriculares Poly Voyager 4320 USB-C con certificación para Microsoft Teams + llave BT700	77Z30AA
Auriculares Poly Voyager 4320-M con certificación para Microsoft Teams + llave BT700 + soporte de carga	77Z32AA
Auriculares Poly Voyager Focus 2 USB-C-C + adaptador USB-C/A + base de carga	9T9J5AA
Auriculares Poly Voyager Focus 2 USB-C-C con certificación Microsoft Teams + adaptador USB-C/A	9T9J4AA
Auriculares Poly Voyager Focus 2 USB-C-C con certificación Microsoft Teams + adaptador USB-C/A + base de carga	9T9J6AA
Auriculares Poly Voyager Legend 50 UC	AT9M9AA
Auriculares Poly Voyager Legend 50-M UC	AJ8V4AA
Auriculares Poly Voyager Surround 80 UC USB-C + Adaptador USB-C/A	8G7T9AA
Auriculares Poly Voyager Surround 80 UC con certificación Microsoft Teams USB-C + Adaptador USB-C/A	8G7U0AA
Auriculares Poly Voyager Surround 85 UC USB-C + adaptador USB-C/A + base de carga	8G7T7AA
Auriculares Poly Voyager Surround 85 UC USB-C con certificación Microsoft Teams + adaptador USB-C/A + base de carga	8G7T8AA
Auriculares USB-C Poly Voyager 4320 + adaptador BT700	76U50AA
Auriculares convertibles Poly Savi 8445 Office DECT 1880-1900 MHz	8L5B4AA
Auriculares convertibles Poly Savi 8445 Office con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz	8L5B6AA
Auriculares estéreo Poly Savi 7320 Office DECT 1880-1900 MHz	8D3F7AA
Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC DECT 1880-1900 MHz	8L545AA
Auriculares estéreo Poly Savi 7320 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz	8L553AA
Auriculares estéreo Poly Savi 7320-M Office DECT 1880-1900 MHz	8D3J6AA
Auriculares estéreo Poly Savi 8220 Office DECT 1880-1900 MHz	8D3J2AA
Auriculares estéreo Poly Savi 8220-M Office DECT 1880-1900 MHz	8D3H8AA
Auriculares estéreo Poly Savi 8420 Office DECT 1880-1900 MHz	8L5B2AA
Auriculares estéreo Poly Savi 8420 Office con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz	8L5B3AA
Auriculares monoaurales DECT Poly Savi 7310 DECT	77T38AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 7310 Office DECT 1880-1900 MHz	8D3G3AA

Auriculares monoaurales Poly Savi 7310 UC DECT 1880-1900 MHz	8L561AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 7310 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz	8L575AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 7310-M Office DECT 1880-1900 MHz	8D3K7AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 8210 Office DECT 1880-1900 MHz	8D3K5AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 8210-M Office DECT 1880-1900 MHz	8D3J8AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 8410 Office DECT 1880-1900 MHz	8L5A7AA
Auriculares monoaurales Poly Savi 8410 Office con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz	8L5A9AA
Intraauriculares Poly Voyager Free 60+ UC M color Negro Carbono +Adaptador USB-C BT700 +Estuche de carga con pantalla táctil	7Y8H0AA
Intraauriculares Poly Voyager Free 60+ UC color Negro Carbono +Adaptador USB_C BT700 +Estuche de carga con pantalla táctil	7Y8G4AA
Poly Voyager Focus 2-M USB-C-C Headset USB-C/A Adapter Charging Stand Poly+ 3years	CB8R3AA
Poly Voyager Focus 2-M USB-C-C Headset USB-C/A Adapter Poly+ 3years	CB8R2AA

Altavoces manos libres

Altavoz manos libres Poly Sync 10 USB-A USB-C	772C3AA
Altavoz manos libres Poly Sync 10 con certificación para Microsoft Teams	77P34AA
Altavoz manos libres Poly Sync 40 USB-A USB-C	772C4AA
Altavoz manos libres Poly Sync 60	772C2AA
Altavoz manos libres Poly Sync 60 con certificación para Microsoft Teams	77P41AA
Altavoz manos libres USB-A USB-C Poly Sync 40-M con certificación para Microsoft Teams	77P35AA
Altavoz manos libres USB-A y USB-C Poly Sync 40+ y adaptador USB-A BT700	772C5AA
Altavoz manos libres USB-A y USB-C con certificación para Microsoft Teams Poly Sync 40+ y adaptador USB-A BT700	77P36AA
Poly Sync 20 Speakerphone USB-C/A Adapter	B95VJUT
Poly Sync 20+ Speakerphone USB-C/A Adapter	B95VKAA
Poly Sync 20+M Speakerphone USB-C/A Adapter	B95VLAA
Poly Sync 20-M Speakerphone USB-C/A Adapter	B95VMUT

Monitores

Monitores empresariales

★ : Recomendado

Serie 7 Pro

Monitor QHD HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pq	8J4D8UT ★
Monitor 4K HP serie 7 Pro de 31,5 pulgadas Thunderbolt 4 - 732pk	8Y2K9AA ★
Monitor WQHD+ Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 37,5 pulgadas: 738pu	8K167AA ★
Monitor 4K HP serie 7 Pro de 31,5 pulgadas Thunderbolt 4 - 732pk	8Y2K9E9
Monitor 4K Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pk	8J9G2AA
Monitor 4K Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pk	8J9G2E9
Monitor 4K Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pk sin PVC	8J9G2A5
Monitor 4K Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 31,5 pulgadas - 732pk sin PVC	8Y2K9A5
Monitor 5K2K para conferencias HP serie 7 Pro de 39,7 pulgadas -740pm	8Y2R2AA
Monitor 5K2K para conferencias HP serie 7 Pro de 39,7 pulgadas -740pm	8Y2R2E9
Monitor HP Pro de la serie 7 de 24 pulgadas con resolución WUXGA y conectividad USB-C: 724pu	8Y2F7AA
Monitor HP Pro de la serie 7 de 24 pulgadas con resolución WUXGA y conectividad USB-C: 724pu	8Y2F7E9
Monitor HP Pro de la serie 7 de 24 pulgadas con resolución WUXGA y conectividad USB-C: 724pu sin PVC	8Y2F7A5
Monitor QHD HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pq	8J4D8E9
Monitor QHD HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pq sin PVC	8J4D8A5
Monitor WQHD+ Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 37,5 pulgadas: 738pu	8K167E9
Monitor WQHD+ Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 37,5 pulgadas: 738pu sin PVC	8K167A5
Monitor de alta definición cuádruple Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pu	8J9E6E9
Monitor de alta definición cuádruple Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pu	8J9E6UT
Monitor de alta definición cuádruple Thunderbolt 4 HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pu sin PVC	8J9E6A5
Monitor de videoconferencia 4K HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pm	8K135AA
Monitor de videoconferencia 4K HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pm	8K135E9
Monitor de videoconferencia 5K2K HP Pro de la serie 7 de 39,7 pulgadas: 740pm sin PVC	8Y2R2A5
Monitor de videoconferencia WQHD HP Pro de la serie 7 de 34 pulgadas: 734pm	8K157E9

Monitor de videoconferencia WQHD HP Pro de la serie 7 de 34 pulgadas: 734pm	8K157UT
---	---------

Monitor de videoconferencia WQHD HP Pro de la serie 7 de 34 pulgadas: 734pm sin PVC	8K157A5
---	---------

Monitor de videoconferencias 4K HP Pro de la serie 7 de 27 pulgadas: 727pm sin PVC	8K135A5
--	---------

Serie E

HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32AA
---	---------

HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32E9
---	---------

Monitor FHD HP E22 G5	6N4E8AA
-----------------------	---------

Monitor FHD HP E22 G5	6N4E8E9
-----------------------	---------

Monitor FHD HP E24t G5 con pantalla táctil	6N6E6AA
--	---------

Monitor FHD HP E24t G5 con pantalla táctil	6N6E6E9
--	---------

Monitor FHD HP E27 G5	6N4E2AA
-----------------------	---------

Monitor FHD HP E27 G5	6N4E2E9
-----------------------	---------

Monitor FHD HP E27 G5 sin PVC	6N4E2A5
-------------------------------	---------

Monitor USB-C 4K HP E27k G5	6N4C4AA
-----------------------------	---------

Monitor USB-C 4K HP E27k G5	6N4C4E9
-----------------------------	---------

Monitor USB-C 4K HP E32k G5	6N4D6AA
-----------------------------	---------

Monitor USB-C 4K HP E32k G5	6N4D6E9
-----------------------------	---------

Monitor USB-C 4K HP E32kG5 sin PVC	6N4D6A5
------------------------------------	---------

Monitor USB-C FHD HP E24u G5	6N4D0AA
------------------------------	---------

Monitor USB-C QHD HP E27u G5	6N4D3AA
------------------------------	---------

Monitor curvo DQHD HP E45c G5	6N4C1AA
-------------------------------	---------

Monitor curvo DQHD HP E45c G5	6N4C1E9
-------------------------------	---------

Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	40Z29AA
--	---------

Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	40Z29A5
--	---------

Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	40Z29E9
--	---------

Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	B20C6A5
--	---------

Monitor de conferencias USB-C curvo WQHD HP E34m G4	40Z26AA
---	---------

Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4	169L0AA
---	---------

Monitor de videoconferencia FHD HP E24mv G4	169L0E9
---	---------

Serie P

Monitor FHD HP P27h G5	64W41AA
------------------------	---------

Monitor HP P22h G5 FHD	64W30AA
------------------------	---------

Monitor HP P24h G5 FHD	64W34AA
------------------------	---------

Monitor curvo HP P34hc G4 WQHD USB-C	21Y56AA
--------------------------------------	---------

HP Pro de la serie 5

Monitor FHD HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524 pf	9D9L6AS
---	---------

Monitor FHD HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524 pf	9D9L6E9
---	---------

Monitor FHD HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524 pf	9D9L6UT
---	---------

Monitor FHD HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524 pf sin PVC	9D9L6A5
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 Pro de 27 pulgadas: 527pf	B28F5AS
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 Pro de 27 pulgadas: 527pf	B28F5E9
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 Pro de 27 pulgadas: 527pf	B28F5UT
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 Pro de 27 pulgadas: 527pf sin PVC	B28F5A5
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524da	B11W5AT
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 27 pulgadas: 527da	B11W6AS
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 27 pulgadas: 527da	B11W6AT
--	---------

Monitor FHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524pu	9D9V7AA
--	---------

Monitor FHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524pu	9D9V7E9
--	---------

Monitor FHD sin soporte HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524 pf	9D9L6A9
---	---------

Monitor HP Pro de la serie 5 con resolución WUXGA de 24 pulgadas: 524 pn	9D9A7AA
--	---------

Monitor HP Pro de la serie 5 con resolución WUXGA de 24 pulgadas: 524 pn	9D9A7E9
--	---------

Monitor HP Pro de la serie 5 con resolución WUXGA de 24 pulgadas: 524 pn sin PVC	9D9A7A5
--	---------

Monitor QHD HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527 pq	9D9S0AS
---	---------

Monitor QHD HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527 pq	9D9S0E9
---	---------

Monitor QHD HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527 pq	9D9S0UT
---	---------

Monitor QHD HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527 pq sin PVC	9D9S0A5
---	---------

Monitor QHD HP Pro de la serie 5 sin soporte de 27 pulgadas: 527 pq	9D9S0A9
---	---------

Monitor QHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527pu	9E0G5AA
--	---------

Monitor QHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527pu	9E0G5E9
--	---------

Monitor de conferencias QHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas - 527pm sin PVC	9E0Y9A5
---	---------

Monitor de videoconferencia DQHD HP Pro de la serie 5 de 49 pulgadas: 549pm	B7GV8A5
---	---------

Monitor de videoconferencia DQHD HP Pro de la serie 5 de 49 pulgadas: 549pm	B7GV8AA
---	---------

Monitor de videoconferencia DQHD HP Pro de la serie 5 de 49 pulgadas: 549pm	B7GV8AS
---	---------

Monitor de videoconferencia DQHD HP Pro de la serie 5 de 49 pulgadas: 549pm	B7GV8E9
Monitor de videoconferencia FHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524pm	9E0G9A5
Monitor de videoconferencia FHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 23,8 pulgadas: 524pm	9E0G9UT
Monitor de videoconferencia QHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 27 pulgadas: 527pm	9E0Y9UT
Monitor de videoconferencia WQHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 34 pulgadas: 534pm	9E0Z2A5
Monitor de videoconferencia WQHD USB-C HP Pro de la serie 5 de 34 pulgadas: 534pm	9E0Z2UT
Monitor portátil WQXGA HP Pro de la serie 5 de 14 pulgadas: 514pn	B88JWAA
Monitor portátil WQXGA HP Pro de la serie 5 de 14 pulgadas: 514pn	B88JWAS
Monitor portátil WQXGA HP Pro de la serie 5 de 14 pulgadas: 514pn	B88JWE9

Series 3 Pro

Monitor FHD HP Series 3 Pro de 21,45 pulgadas - 322pv	9U5A2AA
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 21,45 pulgadas - 322pv	9U5A2AS
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 21,5 pulgadas - 322pf	9U5B0AF
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 21,5 pulgadas - 322pf	9U5B0AS
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 21,5 pulgadas - 322pf	9U5B0UT
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pf	9U5J5AF
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pf	9U5J5AS
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pf	9U5J5UT
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pv	9U5C1AA
Monitor FHD HP Series 3 Pro de 23,8 pulgadas - 324pv	9U5C1AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,45 pulgadas: 322pe	AK2F1AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,45 pulgadas: 322pe	AK2F1UT
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,5 pulgadas: 322ph	B0BN7AF
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,5 pulgadas: 322ph	B0BN7AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,5 pulgadas: 322ph	B0BN7UT
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324pe	B1GM5AA
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324pe	B1GM5AF
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324pe	B1GM5AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324ph	B0BU9AF
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324ph	B0BU9AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8 pulgadas: 324ph	B0BU9UT

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pe	B1GM6AA
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pe	B1GM6AF
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pe	B1GM6AS
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pf	BOCG3AF
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pf	BOCG3AS
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pf	BOCG3UT
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	BOCG8AF
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	BOCG8AS
--	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	BOCG8UT
--	---------

OMEN by HP Monitors

Monitor gaming OMEN by HP de 27 pulgadas, QHD, 165 Hz: OMEN 27qz	AK2B3AA
--	---------

Monitor gaming OMEN by HP de 27 pulgadas, QHD, 165 Hz: OMEN 27qz	AK2B3E9
--	---------

Monitores HP casa

Pantallas OMEN by HP

Monitor gaming OMEN Transcend de 31,5 pulgadas, UHD, 240 Hz, OLED - OMEN Transcend 32	9R181AA
---	---------

Workforce Computing

★ : Recomendado

Servicios de soporte (Workforce Computing)

Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva	UJ0S9E ★
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido	UJ0U1E ★
1 año de servicio HP acceso de prioridad plus para ordenadores (más de 1000 puestos)	U80M9E
1 año posg. HP in situ con alert. detec. predict./reten. de sop. defect. para est. de trabajo LE	UJ1D9PE
3 años de servicio HP acceso de prioridad plus para ordenadores (más de 1000 puestos)	U80MBE
3 años de svc. HP de solución fuera de banda	U95X1E
4 años de servicio HP acceso de prioridad plus para ordenadores (más de 1000 puestos)	U80MCE
5 años de servicio HP acceso de prioridad plus para ordenadores (más de 1000 puestos)	U80MDE
Servicio HP Priority Access 2 años para PC más de 250 asientos	U80LYE
Servicio HP PriorityAccessPlus PC, 2 años, más de 1000 asientos	U80LZE
Servicio HP de acceso de prioridad de 1 año para ordenadores (más de 250 puestos)	U80M5E
Servicio HP de acceso de prioridad de 4 años para ordenadores (más de 250 puestos)	U80M1E
Servicio HP de acceso de prioridad de 5 años para ordenadores (más de 250 puestos)	U80M2E
Servicio HP de acceso prioritario para PC (más de 250 puestos), 3 años	U80M6E
Servicio HP de solución fuera de banda 5 a	U95X3E
Servicio de asistencia HP de 4 años de reparación fuera de banda	U95X2E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para estaciones de trabajo de gama baja con periféricos	UJ0S3E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para estaciones de trabajo de gama baja con periféricos con retención de soporte defectuoso	UJ0S6E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para estaciones de trabajo de gama baja con retención de soporte defectuoso	UJ0S0E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0U4E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0T2E

Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva	UJ0T5E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/acceso preferido	UJ0U7E
Servicio de asistencia in situ HP de 3 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0T8E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para estaciones de trabajo de gama baja	UJ0R8E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para estaciones de trabajo de gama baja con periféricos con retención de soporte defectuoso	UJ0S7E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para estaciones de trabajo de gama baja con retención de soporte defectuoso	UJ0S1E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para estaciones de trabajo de gama con periféricos	UJ0S4E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva	UJ0T0E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido	UJ0U2E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0U5E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0T3E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva	UJ0T6E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/acceso preferido	UJ0U8E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0V1E
Servicio de asistencia in situ HP de 4 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0T9E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para estaciones de trabajo de gama baja	UJ0R9E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para estaciones de trabajo de gama baja con periféricos	UJ0S5E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para estaciones de trabajo de gama baja con periféricos con retención de soporte defectuoso y para portátiles	UJ0S8E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para estaciones de trabajo de gama baja con retención de soporte defectuoso	UJ0S2E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva	UJ0T1E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido	UJ0U3E

Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0U6E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0T4E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0V2E
Servicio de asistencia in situ HP de 5 años para ordenadores de sobremesa con periféricos con alertas de detección predictiva/retención de soporte defectuoso	UJ0U0E
Servicio de asistencia in situ posgarantía HP de 1 año para estaciones de trabajo con periféricos con alertas de detección predictivas/acceso preferido	UJ0W5PE
Servicio de asistencia in situ posgarantía HP de 1 año para estaciones de trabajo con periféricos con alertas de detección predictivas/acceso preferido	UJ0W7PE
Servicio de asistencia in situ posgarantía HP de 1 año para estaciones de trabajo con periféricos con alertas de detección predictivas/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0W6PE
Servicio de asistencia in situ posgarantía HP de 1 año para estaciones de trabajo con periféricos con alertas de detección predictivas/acceso preferido/retención de soporte defectuoso	UJ0W8PE
Svc. HP in situ de 3 años con alertas detecc. pred./acc. pref./reten. sop. defec. y disp. perif. para orden. sobrem.	UJ0V0E
Svc. asist. téc. in situ HP de 5 años con aler. det. pred./acc. Pref./perif. para ord. sobr.	UJ0U9E
Svc. asist. téc. in situ HP de 5 años con aler. det. pred./perif. para ord. sobr.	UJ0T7E
Svc. posg. HP in situ de 1 año con alertas detecc. predict. para estac. trab. de gama alta	UJ1D8PE

Servicios de reacondicionados certificados (Workforce Computing)

Servicio HP de sincronización de las emisiones de carbono: servicio de entrega a domicilio con uso para estaciones de trabajo	U53DGE
Servicio HP de sincronización de las emisiones de carbono: servicio de entrega a domicilio para estaciones de trabajo	U53DFE

Componentes/Actualizaciones

★ : Recomendado

Memoria

16GB DDR5 (1x16GB) 5600 UDIMM ECC Memory	A9TF2AA
16GB DDR5 (1x16GB) 5600 UDIMM NECC Memory	A9TF1AA
32GB DDR5 (1x32GB) 5600 UDIMM ECC Memory	A9TF4AA
32GB DDR5 (1x32GB) 5600 UDIMM NECC Memory	A9TF3AA
48GB DDR5 (1x48GB) 5600 UDIMM NECC Memory	8F070AA
8GB DDR5 (1x8GB) 5600 UDIMM NECC Memory	A9TF0AA

Almacenamiento

2 TB 7200 RPM SATA 3,5 pulgadas Enterprise	2Z274AA
8 TB 7200 RPM SATA 3,5 pulg. Enterprise	2Z273AA
Disco duro para empresas SATA 6G de 12 TB, 7200 RPM y 3,5 pulgadas	5S461AA
HP Z Turbo 1TB 2280 PCIe-5x4 SED OPAL2 TLC M.2 Z2 G12 TWR Kit SSD	B11F5AA
HP Z Turbo 1TB 2280 PCIe-5x4 TLC M.2 Z2 G12 TWR Kit SSD	B11F4AA
HP Z Turbo 2TB 2280 PCIe-5x4 SED OPAL2 TLC M.2 Z2 G12 TWR Kit SSD	B11F7AA
HP Z Turbo 2TB 2280 PCIe-5x4 TLC M.2 Z2 G12 TWR Kit SSD	B11F6AA
HP Z2 TWR DVD-ROM 9.5mm ODD	BT5A8AA
HP Z2 TWR SuperMulti DVD-Writer 9.5mm ODD	BT5A9AA
Kit SSD HP ZTurbo de 1 TB PCIe-Gen 4x4 TLC Z2	201F5AA
Kit SSD HP ZTurbo de 512 GB PCIe-Gen 4x4 SED Z2	201F9AA
Kit SSD HP ZTurbo de 512 GB PCIe-Gen 4x4 TLC Z2	201G0AA
Kit SSD Z Turbo 4 TB 2280 PCIe-4x4 SED OPAL2 TLC M.2 Z2	5S498AA
Kit SSD Z Turbo 4 TB 2280 PCIe-4x4 TLC M.2 Z2	5S492AA
Kit SSD de 1 TB, 2280 PCIe-4x4 NVMe Value M.2 Z2	4M9Z3AA
Kit SSD de 256 GB, 2280 PCIe-4x4 NVMe Value M.2 Z2	4M9Z1AA
Kit SSD de 512 GB, 2280 PCIe-4x4 NVMe Value M.2 Z2	4M9Z2AA
Kit SSD para unidad HP Z Turbo 2 TB TLC Z8 G4	201F8AA
Módulo SSD Z Turbo 1 TB 2280 PCIe-4x4 SED OPAL2 TLC M.2	38T76AA
Módulo SSD Z Turbo 1 TB PCIe-4x4 TLC	38T77AA
Módulo SSD Z Turbo 2 TB 2280 PCIe-4x4 SED OPAL2 TLC M.2	38T79AA
Módulo SSD Z Turbo 2 TB PCIe-4x4 TLC	38T75AA
Módulo SSD Z Turbo 4 TB 2280 PCIe-4x4 SED OPAL2 TLC M.2	5S497AA

Módulo SSD Z Turbo 4 TB 2280 PCIe-4x4 TLC	5S496AA
Módulo de almacenamiento HP CRU SHIPS M.2 1 TB	56Q88AA
Módulo de almacenamiento HP CRU SHIPS M.2 2 TB	56Q87AA
Módulo de almacenamiento HP CRU SHIPS M.2 512 GB	56Q89AA
SSD HP ZTurbo de 1 TB 2280 PCIe-Gen4x4 autocifrado OPAL2 TLC M.2 Z2	223A3AA
SSD HP ZTurbo de 2 TB 2280 PCIe-Gen4x4 autocifrado OPAL2 TLC M.2 Z2	223A4AA
Unidad HP externa USB DVDRW	F2B56AA
Unidad de disco duro HP de 4 TB, SATA, 7200	K4T76AA
Unidad de disco duro SATA empresarial HP de 1 TB y 7200 rpm	W0R10AA

Puertos/módulos/controladores internos

Adaptador de doble puerto NIC Intel X550 10GBASE-T	1QL46AA
Adaptador de puerto de serie HP Z2 G5 segundo	141K8AA
HP 1 GbE LAN Puerto Flex 2020	141J6AA
HP 10GBase-T Flex IO	56Q71AA
HP 10GbE SFP+ SR/SW LC Fiber Optic Transceiver	860T8AA
HP 25GbE SFP28 LC Fiber Optic Transceiver	860T9AA
HP DisplayPort 2.1 v3 Flex IO	B6BS8AA
HP Dual TBT5 PCIe x4 Low Profile Card	B15HRAA
HP Dual Type-C 3.2 Gen2 15W Out v3 Flex IO	B6BT5AA
HP Dual USB-A 3.2 Gen1 Flex 2020	141J8AA
HP HDMI 2.1 v3 Flex IO	B6BS9AA
HP Z2 2.5GbE LAN Flex Port	B96W7AA
Intel E810-XXVDA2 10/25GbE SFP28 PCIe Network Adapter	C20MMAA
Intel I226-T1 2.5GbE Ethernet Network Adapter	9P1U8AA
Puerto de serie HP con Flex IO v3	5B895AA
Puerto individual HP Flex 1 GbE fibra LC	20J15AA
Z2 G1i Single 1Gbps Fiber NIC USB FLY Adapter	B4UD5AA

Chasis/rieles

Brazo de gestión de cables para bastidor HP	35Z34AA
HP Z2 TWR Rail Rack Kit	B11FPAA

Gráficos

Gráficos NVIDIA RTX 6000 Ada 48 GB 4 DP	79C23AA
NVIDIA RTX 2000E Ada 16 GB 4mDP Graphics	C81TMAA

NVIDIA RTX 4000 Ada 20 GB 4DP Graphics	8D6B7AA
NVIDIA RTX 4500 Ada 24 GB 4DP Graphics	8D6C1AA
NVIDIA RTX 5000 Ada 32 GB 4DP Graphics	8D6B6AA
NVIDIA RTX A1000 8 GB with Mini Bracket 4mDP Graphics	AV8J4AA
NVIDIA RTX A400 4 GB with Mini Bracket 4mDP Graphics	AV8J3AA
NVIDIA RTX PH x2xxx 4mDP Graphics	8D6B8AA
NVIDIA RTX PH x2xxx 4mDP Graphics	B5CH7AA
NVIDIA RTX PH x45xx 4DP Graphics	B11F2AA
NVIDIA RTX PH x4xxx 4DP Graphics	B11F3AA
NVIDIA RTX PH x5xxx 4DP Graphics	B11F1AA
NVIDIA RTX PH x6xxx 4DP Graphics	B11E9AA
NVIDIA RTX PH x8xxx 4DP Graphics	B11F0AA

Replicadores/dongles/base de acoplamiento de puertos

Cables/adaptadores de cable/dongles

Adaptador HP DisplayPort a DVI-D	FH973AA
Cable HP HDMI estándar	T6F94AA
Cable adaptador sencillo HP miniDP a DP	2MY05AA
HP Z2 TWR G1i HDD Cable Kit	B5DU5AA

Dispositivos de audio

Dispositivos de auriculares

Auriculares estéreo USB HP G2	428K6AA
-------------------------------	---------

Seguridad

Otros en seguridad

HP Anyware Remote System Controller	7K6D7AA
HP Integrated Remote System Controller	7K6D9AA
HP Remote System Controller Main Board Adapter	7K6D8AA

Cables de seguridad

Kit de bloqueo de seguridad de PC profesional HP v3	3XJ17AA
---	---------

Ratones/lápices/otros dispositivos señaladores

Ratones con cable

Ratón con cable HP 125	265A9UT
Ratón de sobremesa con cable HP 320M	9VA80AA
Ratón láser con cable HP 128	265D9AA

Ratones inalámbricos

Ratón inalámbrico HP 935 Creator	1D0K8AA
----------------------------------	---------

Teclados/otros dispositivos de entrada

Teclados con cables

Teclado HP Bus Slim v2 Smart Card USB	A71J9AA
---------------------------------------	---------

Teclados inalámbricos

Teclado de modo dual HP 685 Comfort	8T6L9UT
-------------------------------------	---------

Aviso legal — Copyright

Intel, Pentium, el logo de Intel, Intel Core, Thunderbolt, vPro, Optane y Core Inside son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. Adobe PDF es una marca comercial de Adobe Systems Incorporated. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la asociación de estándares de electrónica de vídeo (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. NVIDIA, el logotipo de NVIDIA y Quadro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por HP Inc. bajo licencia. AMD y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. El resto de marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. La información aquí recogida está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.