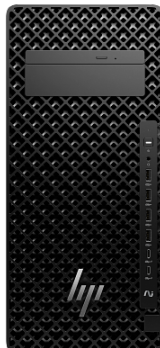




HP Z2 TWR Base Unit G1i 1200W RCTO (B04E7AV)



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]

[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.

Especificaciones

Factor de forma	Torre
Conjunto de chips	Intel® W880
Ranuras de memoria	4 DRR5
Bahías de unidades externas	Un ODD compacto; Uno de 5,25 pulgadas
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 <i>(Orientación de escritorio estándar.)</i>
Peso	A partir de 8,6 kg <i>(El peso exacto depende de la configuración.)</i>
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
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	59 x 49 x 29,5 cm
Peso del embalaje	A partir de 12,5 kg
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.

Especificaciones adicionales

CO2e (kg) de la producción	311
CO2e hasta el fin de la vida útil (kg)	2
CO2e total (kg)	580 <i>(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.)</i>
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
Consumo de energía CO2e (kg)	264
Código UNSPSC	43211515
Código de la lista arancelaria armonizada	8471500000
Especificaciones del nombre corto del producto	AI Workstation; AI PC
Especificaciones del nombre largo del producto	Negro, AI Workstation; AI PC
Ficha técnica, foto 1	AHID/1ad89cc3d70e68c60df2c35ef82989d2ecf8f023
Ficha técnica, foto 3	AHID/a91f5759ca95b15db76676579d1f88d517888b09
Ficha técnica, foto 4	AHID/09c58f8e5c2e393d39ecbe85ccf1a1c89f5acf61
Ficha técnica, foto 5	AHID/b16ab9800965f35513beb72cc5ca0b89768907d4
Gestión de la seguridad	HP Sure Start
Gestión de la seguridad	HP Sure Run
Gestión de la seguridad	Kit opcional de sensor de cubierta

Gestión de la seguridad	HP Sure Admin
Gestión de la seguridad	HP BIOSphere Gen6
Gestión de la seguridad	HP Secure Erase
Gestión de la seguridad	HP Client Security Manager Gen6
Gestión de la seguridad	HP Sure Recover
Gestión de la seguridad	HP Sure Click
Gestión de la seguridad	HP Sure Sense
Gestión de la seguridad	HP Tamper Lock
Manual TS ícono 1	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169246.png
Manual TS ícono 8	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169208.png
Manual TS ícono S0	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Manual TS ícono almacenamiento	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
Manual TS ícono conectividad	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Manual TS ícono dimensiones torre	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201997.png
Manual TS ícono duración de la batería	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Manual TS ícono gráficos	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Manual TS ícono memoria	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Manual TS ícono peso sistema imperial	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Manual TS ícono peso sistema métrico	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Manual TS ícono procesador	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Número de nota al pie sobre el software incluido	[28]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[12]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[34]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[9]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[10]
Número de nota al pie sobre el software incluido	[25]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[22]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[11]

Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[18]
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 la gestión de la seguridad	[15]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[14]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[13]
Número de nota al pie sobre la gestión de la seguridad	[27]
Número de nota al pie sobre las características de capacidad de gestión 1	[30]
Número de nota al pie sobre las características de capacidad de gestión 2	[26]
Número de nota al pie sobre las características de capacidad de gestión 5	[31]
Número de nota al pie sobre las características de capacidad de gestión 6	[32]
Número de nota al pie sobre las características de capacidad de gestión 9	[33]
Software incluido	Documentación de HP
Software incluido	Certificación HP UEFI BIOS nivel 2.7B
Software incluido	HP Support Assistant
Software incluido	WPS Office
Software incluido	Kit de integración HP Manageability
Software incluido	HP Anyware
Software incluido	myHP
Software incluido	HP Notifications
Software incluido	Diagnóstico de hardware HP para PC Windows
Software incluido	Personalizador de puntos táctiles de uso comercial
Software incluido	HP Desktop Support Utilities
Transporte CO2e (kg)	6
Ubicación del puerto de E/S	Parte delantera
Ubicación del puerto de E/S	Parte trasera

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**

Auriculares estéreo Poly Blackwire 3220 USB-C + Adaptador USB-C/A **8X228AA**

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 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**

Auricular inalámbrico

Auriculares Poly Voyager Focus 2 USB-C-C + adaptador USB-C/A **9T9J3AA ★**

Auriculares Poly Savi 8210 UC DECT 1880-1900 MHz USB-A **8D3E9AA**

Auriculares Poly Savi 8210 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz USB-A **8D3F1AA**

Auriculares Poly Savi 8220 UC DECT 1880-1900 MHz USB-A **8D3F2AA**

Auriculares Poly Savi 8220 UC con certificación Microsoft Teams DECT 1880-1900 MHz USB-A **8D3F5AA**

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 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 con certificación para Microsoft Teams + llave BT700 + soporte de carga **77Z32AA**

Auriculares estéreo Poly Savi 8220 Office DECT 1880-1900 MHz **8D3J2AA**

Auriculares estéreo Poly Savi 8220-M Office DECT 1880-1900 MHz **8D3H8AA**

Auriculares monoaurales Poly Savi 8210 Office DECT 1880-1900 MHz **8D3K5AA**

Auriculares monoaurales Poly Savi 8210-M Office DECT 1880-1900 MHz **8D3J8AA**

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 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	8K167AA
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	40Z29AS
Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	40Z29E9
Monitor de conferencias USB-C QHD HP E27m G4	B20C6AS
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

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 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	B0CG3AF
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pf	B0CG3AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327pf	B0CG3UT
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	B0CG8AF
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	B0CG8AS
Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 27 pulgadas: 327ph	B0CG8UT

Serie P

Monitor HP P22h G5 FHD	64W30AA
Monitor HP P24h G5 FHD	64W34AA

obsoleto

Monitor curvo HP P34hc G4 WQHD USB-C

21Y56AA

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
---	---------

Accesorios para PC

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	A9TFOAA

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 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	B11FOAA

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 2025 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de 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.