

Base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 120W



La base de acoplamiento multiusuario

Aumente la seguridad, la productividad y la conectividad con esta base de acoplamiento Thunderbolt™ 4. Proteja su red y sus dispositivos desde el momento en que inicia sesión, es compatible con múltiples sistemas operativos¹ y puede admitir hasta cuatro pantallas 4K². Ideal para trabajadores híbridos e ITDM, esta base de acoplamiento facilita la gestión de los dispositivos en casa o en la oficina.



*Product image may differ from actual product

La base de acoplamiento que protege sus dispositivos conectados.

Siéntase seguro desde el momento en que inicie sesión. La base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 con HP Sure Start³ evita que los hackers utilicen la base para atacar la red o el portátil conectado. Cualquier conexión en esta base se encuentra protegida y cumple con todos los requisitos NIST 800-193.

Compatibilidad ampliada. Conectividad sencilla.

Céntrese en el trabajo y no en la compatibilidad¹ gracias a una base de acoplamiento que funciona a la perfección con la mayoría de portátiles y sistemas operativos. Tanto si utiliza Windows, Mac o Chrome OS, las rigurosas pruebas y certificaciones garantizan que un cable USB-C^{®4} conecte su dispositivo y sus periféricos sin problemas.

La potencia para ser productivo.

Realice múltiples tareas, cree y colabore con más rapidez gracias a una base de acoplamiento que admite hasta cuatro pantallas 4K a través de la superrápida tecnología Thunderbolt™ 4² y ofrece el doble de velocidad Ethernet para descargas más veloces⁵. Esta base de acoplamiento también ofrece hasta 100 W de alimentación, suficiente para cargar la mayoría de portátiles.

Simplifique la gestión de dispositivos

Gestione su flota mixta de manera más eficiente gracias a la compatibilidad por cable con Intel® vPro™ que permite a los administradores autorizados acceder y gestionar de manera remota los portátiles habilitados con vPro™ y realizar actualizaciones mediante conexiones alámbricas. Asimismo, los gestores de TI pueden planificar en cualquier momento las actualizaciones de firmware de la base de acoplamiento, incluso después de que el usuario se desconecte con un clic a través del instalador⁶.

Base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 120 W

Gestión de dispositivos moderna

Gracias a la tecnología de gestión activa de Intel® vPro™, los administradores autorizados pueden acceder de manera remota a los portátiles mediante conexiones alámbricas, incluso si están apagados, para llevar a cabo actualizaciones.

Gestión electrónica de dispositivos desde la base de acoplamiento

Permita que el departamento de TI gestione y supervise las bases de acoplamiento por nombre de producto, número de serie o dirección MAC desde cualquier parte con la herramienta de gestión de activos Electronic Tag (eTag) que ahorra tiempo y es fácil de usar⁶.

Empaquetado consciente

HP está comprometida con reducir los plásticos de los vertederos mediante el uso de embalajes de fibras recicladas, de origen sostenible⁷ y que cumplen con los requisitos de reciclaje, de forma que no acaben en los vertederos⁸ una vez que los clientes no los necesiten.

Nosotros realizamos las pruebas para que usted no tenga que preocuparse

Las rigurosas pruebas⁹ garantizan la compatibilidad de la base de acoplamiento entre determinados portátiles HP y determinados portátiles de Apple®, Dell y Lenovo con puertos de carga USB-C⁹.

Más puertos. Mayor flexibilidad.

Más puertos equivalen a más capacidades. Con un puerto TB4™, HDMI, dos USB-C®, dos DisplayPorts™, cuatro USB-A 3.2 y un puerto RJ45, podrá conectar múltiples dispositivos, como un teclado o un ratón¹⁰.

Garantía limitada de 1 año

Obtenga una mayor tranquilidad con 1 año de garantía limitada que incluye soporte técnico, servicios de diagnóstico y sustitución de hardware.

Base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 120 W



Número del producto	72Y47AA
Número UPC	197029062628
Puertos y conectores	<p>Componentes parte superior: LED y botón de alimentación para encender o activar el sistema host Componentes parte frontal: 1 x USB-C datos/salida alimentación, (USB 3.2 Gen 2 10 Gbps solo datos) Componentes en los laterales: Lado derecho: 1 x ranura de bloqueo estándar Kensington 2 puertos USB 3.2 Gen 1: 1 en cada lateral (carga) (5 Gbps) Componentes parte trasera: 2 x USB 3.2 Gen 1 (puertos de carga al conectarlos) (5 Gbps) 1 puerto HDMI 2.0 2 puertos DisplayPort 1.4 1 puerto adaptador AC 1 puerto Ethernet: 2 tarjetas NIC internas para admitir Ethernet a 1 Gb y 2,5 Gb 1 puerto USB-C DP Alt mode 1 puerto Thunderbolt™ 4</p>
Nota sobre puertos y conectores	El botón de alimentación de la base de acoplamiento no es operativo cuando se conecta a portátiles no pertenecientes o no compatibles de HP.
Gestión de la seguridad	Ranura de bloqueo estándar Kensington
Fuente de alimentación	Entrada de 100 a 240 V 1,7 A de 50 a 60 Hz. Salida a 19,5 V a 6,15 A
Notas técnicas	<p>Funciones de gestión de redes: vPRO (alámbrico o inalámbrico); eTag; Actualización de firmware desconectado; Arranque PXE; Wake on LAN (desde los modos apagado, suspensión o hibernación⁹); MAC Address Pass-Through (desde los modos encendido, apagado, suspensión o hibernación¹⁰); Conmutación WLAN-LAN: admite Ethernet a 1 Gb y 2,5 G Alimentación al host (USB-C PD): hasta 100 W vía USB-C / 230 W al host utilizando una fuente de alimentación de 280 W vía un cable combo Soporte monitor externo: hasta 4 perfiles de suministro de alimentación (PD): PD 3.0: 5 V/5 A, 9 V/5 A, 12 V/5 A, 15 V/5 A, 20 V/5 A Temperatura (funcionamiento): de 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F) Humedad relativa sin condensación (funcionamiento): del 10 al 90 % Altitud máxima sin presurización (funcionamiento): de 15 a 3048 m (de - 50 a 10 000 ft) Longitud de cable: 0,8 m</p>
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; MacOS; Chrome
Garantía	1 año de garantía limitada
Contenido de la caja	Base de acoplamiento, fuente de alimentación, cable de alimentación, garantía
País de origen	Fabricado en China y Taiwán
Dimensiones (An x F x Al)	98 x 98 x 68 mm
Peso	760 g
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	275 x 143 x 148,5 mm

Base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 120 W

Notas al pie sobre la mensajería

¹ Compatible con versiones anteriores de USB-C® Alt mode, los puertos funcionarán a la velocidad de USB-C® Alt mode en función de las especificaciones del host.

² Para la funcionalidad USB-C® Alt mode, el PC host debe ser compatible con Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4.

³ HP Sure Start en la base de acoplamiento HP Thunderbolt G4 admite la verificación de la integridad del firmware. La recuperación no incluye la protección en tiempo real ni en tiempo de ejecución, ni la integración de Microsoft SCCM que suele encontrarse en HP Sure Start en los portátiles HP.

⁴ Para la funcionalidad USB-C® Alt mode, el PC host debe ser compatible con el protocolo DisplayPort™ Alt mode a través del puerto USB-C®. La carga y replicación de puerto es compatible en portátiles que han implementado las especificaciones USB-C® Alt mode del sector. El botón de alimentación para encender o despertar el sistema, Wake-on LAN desde una conexión en frío o en caliente, Wake-on LAN desde S4/S5 y las funciones MAC Address Pass-Through S0, S3, S4, S5 desde una conexión en frío o en caliente solo funcionan en portátiles de HP o portátiles compatibles de HP. HP no proporciona controladores de audio ni de Ethernet en los ordenadores Mac.

⁵ Requiere una infraestructura para admitir las velocidades Ethernet a 2,5 Gb.

⁶ Requiere la instalación de Windows Management Instrumentation. Requiere Windows 10 o superior.

⁷ El 100 % del embalaje amortiguado externo en caja/cartón corrugado está elaborado a partir de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material del embalaje está realizado con fibras de madera 100 % recicladas y de materiales orgánicos. Más del 90 % del plástico acolchado es reciclado. No se incluyen las bolsas de plástico ni el laminado de plástico.

⁸ Las instalaciones de reciclaje no están disponibles en todas las ubicaciones.

⁹ Basado en pruebas internas de HP en determinados modelos de portátiles no pertenecientes a HP compatibles con los estándares USB-C® del sector. Para conocer la compatibilidad de los portátiles HP, visite <https://pcb.inc.hp.com/webapp/#/!us-en> y filtre la búsqueda por el portátil en cuestión. Algunas funciones Alt mode no son compatibles, como el botón de encendido, MAC Address Pass-Through, Wake-on LAN ni OOB Wake on LAN. Visite la página de soporte de HP para determinar las especificaciones sobre los puertos y el voltaje del portátil HP. Visite la página de soporte del portátil no perteneciente a HP para determinar las especificaciones sobre los puertos y el voltaje.

¹⁰ Incluye cable de alimentación.

