

Base de conexión universal HP USB-C/A G2



Base universal para portátiles actuales y heredados

Vuelve al trabajo con rapidez gracias a un cable desde los USB-A o USB-C™ de tus portátiles¹ a tus pantallas, dispositivos y red alámbrica gracias a la compacta y flexible base universal HP USB-C/A G2. La base está impulsada por DisplayLink y es compatible con portátiles de HP, Apple®, Dell o Lenovo, así como de otros fabricantes.²



Flota preparada para el futuro

Diseñado teniendo en cuenta la compatibilidad universal, esta base de conexión funciona tanto con portátiles HP y no pertenecientes a HP con USB-A, USB-C™ y Thunderbolt™.¹

Solución de un solo cable

Agrega tus accesorios y hasta tres pantallas 4K³ a la base de conexión. Después simplemente conéctalo a tu portátil¹ a través de un cable USB-C™ para acceder a tus dispositivos y cargar tu PC.

Compatibilidad inversa

Utiliza el adaptador USB-A incluido para conectar el portátil USB a la base y acceder a tus accesorios y hasta dos pantallas 4K.⁴ Utiliza el opcional adaptador de base HP de 4,5 mm a USB-C G2⁵ para cargar dispositivos de base circular heredados.

Gestiona fácilmente tu flota comercial HP

Ayuda al departamento de TI a proteger y gestionar de forma remota los portátiles comerciales HP implementados¹ y las bases con funciones de gestión de redes avanzadas que incluyen arranque PCE, conmutación LAN/WLAN, así como WoL y MAC Address Pass-Through en todos los estados de alimentación.

Base de conexión universal HP USB-C/A G2

Incluye

Nosotros realizamos los test para que tú no tengas estrés

Las rigurosas pruebas² garantizan la compatibilidad de la base entre portátiles HP y portátiles Apple®, Dell o Lenovo con puertos de carga USB-C™.²

⁷ Requiere acceso a Internet, se vende por separado. El PC gestionado debe estar ejecutando Windows 10.

Base de conexión universal HP USB-C/A G2

Número del producto	5TW13AA
Compatibilidad	Compatible con el portátil HP ProBook 450 G7; Portátil HP ProBook 440 G7; Portátil HP ProBook 430 G7; Portátil HP ZHAN 66 Pro 14 G3; Portátil HP ZHAN 66 Pro 15 G3; Portátil HP ProBook 450 G6; Portátil HP ProBook 440 G6; Portátil HP ProBook 430 G6; Portátil HP ProBook x360 440 G1; Portátil HP ProBook 445R G6; Portátil HP ProBook 455R G6; Portátil HP ProBook 445 G6; Portátil HP ProBook 455 G6; Portátil HP ProBook 470 G5; Portátil HP ProBook 450 G5; Portátil HP ProBook 440 G5; Portátil HP ProBook 430 G5; Portátil HP ProBook 455 G5; Portátil HP ProBook 640 G5; Portátil HP ProBook 650 G5; Portátil HP ProBook 640 G4; Portátil HP ProBook 650 G4 Hex Core; Portátil HP ProBook 650 G4; Portátil HP ProBook 645 G4 HP Pro x2 612 G2; Portátil HP EliteBook 840 G6 Edición Healthcare; Portátil HP EliteBook 840 G5 Edición Healthcare; Portátil HP Elite Dragonfly; Portátil HP EliteBook x360 1040 G6; Portátil HP EliteBook x360 1030 G4; Portátil HP EliteBook x360 1040 G5; HP Elite x2 G4; Portátil HP EliteBook x360 1030 G2; Portátil HP EliteBook x360 1020 G2; Portátil HP EliteBook x360 830 G6; Portátil HP EliteBook x360 830 G5; Portátil HP EliteBook 830 G6; Portátil HP EliteBook 836 G6; Portátil HP EliteBook 840 G6; Portátil HP EliteBook 850 G6; Portátil HP EliteBook 745 G6; Portátil HP EliteBook 745 G5; Portátil HP EliteBook 755 G5; Portátil HP EliteBook 840 G5; Portátil HP EliteBook 850 G5; Portátil HP EliteBook 840r G4; Portátil HP EliteBook 830 G5; Portátil HP EliteBook 735 G6; Portátil HP EliteBook 735 G5; Estación de trabajo portátil HP ZBook 14u G6; Estación de trabajo portátil HP ZBook 15u G6; Estación de trabajo portátil HP ZBook 15 G6; Estación de trabajo portátil HP ZBook 15 G5; Estación de trabajo portátil HP ZBook 17 G6; Estación de trabajo portátil HP ZBook 17 G5; Estación de trabajo portátil HP ZBook 14u G5; Estación de trabajo portátil HP ZBook 15u G5; Portátil HP EliteBook 1050 G1; Estación de trabajo portátil HP ZBook Studio G5; Estación de trabajo desmontable HP ZBook x2 G4; Estación de trabajo convertible HP ZBook Studio x360 G5; HP Chromebook x360 14 G1; HP Chromebook x360 11 G2 EE; HP Chromebook 14A G5; Portátil HP ProBook 430 G4; Portátil HP EliteBook 840 G7; Portátil HP EliteBook 840 G8; Portátil HP EliteBook 850 G7
Número UPC	193905208715
Color principal del producto	Negro
Sistemas operativos compatibles	SO Windows 7; Windows 10; Chrome™; MacOS; Ubuntu Linux v18.04
Garantía	Un año de garantía limitada.
Contenido de la caja	Base universal HP USB-C/A G2; Documentación
Medidas (largo x ancho x alto)	4,8 x 4,8 x 1,77 pulgadas ; 122 x 122 x 45 mm
Peso	1,52 lb; 695 gramos

Base de conexión universal HP USB-C/A G2

Notas al pie sobre la mensajería

¹ Para la funcionalidad USB-C™, el PC host debe ser compatible con el protocolo DisplayPort™ Alt Mode a través del puerto USB-C™. Los portátiles habilitados con Thunderbolt™ funcionarán a velocidades USB-C™. La carga y replicación de puertos es compatible en portátiles que han implementado las especificaciones USB-C™ del sector. El botón de encendido 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 HP o portátiles compatibles HP. HP no proporciona controladores de audio ni de Ethernet en los PC de Mac.

² Basado pruebas internas de HP en determinados modelos de portátiles no pertenecientes a HP compatibles con los estándares USB-C™ del sector. Algunas funciones Alt Mode no son compatibles, como el botón de encendido, MAC Address Pass-Through, Wake-on LAN y DOB Wake on LAN. Visita la página de asistencia de HP para determinar las especificaciones de puertos y de voltaje del portátil HP. Visita la página de asistencia del portátil no perteneciente a HP para determinar las especificaciones de puertos y de voltaje.

³ Tres pantallas 4K admitidas solo en portátiles con Thunderbolt™ o USB-C™ habilitados para vídeo. Admite tres pantallas, incluida la pantalla del portátil.

⁴ Compatible con dos pantallas, incluida una pantalla de portátil y una pantalla externa o dos pantallas externas.

⁵ Se vende por separado.

⁶ Requiere instalación WMI. Requiere Windows 7 o Windows 10.

