

Docking Station para Ordenadores Portátiles USB-C - Replicador de Puertos USB Tipo C HDMI Red Ethernet Lector SD - con PD

Product ID: DKT30CSDHPD



Amplíe la conectividad de su ordenador equipado con USB-C™. Este adaptador multipuerto USB-C le permite convertir su ordenador portátil en potente estación de trabajo, en casi cualquier lugar al que vaya, lo cual evita las molestias de llevar y conectar muchos adaptadores de puerto diferentes. El adaptador USB-C le permite agregar una salida 4K Ultra HD HDMI®, dos puertos USB 3.0 Type-A, un puerto Ethernet Gigabit y una ranura para lector de tarjetas SD, a través del puerto USB-C de su ordenador portátil.

También puede utilizar el adaptador de alimentación USB-C de su ordenador portátil para suministrar simultáneamente la alimentación tanto al adaptador multipuerto, como a su ordenador portátil, compatible con la entrega de potencia por USB 2.0. Accesorio ideal para su MacBook Pro u otro ordenador portátil equipado con USB Type-C™, además de ser compatible con puertos Thunderbolt™ 3.

Cree una potente estación de trabajo

Cuando se empareja con la pantalla de su ordenador portátil, este versátil adaptador multipuerto USB-C facilita la configuración de una estación de trabajo estilo doble monitor cuando la necesite. Ofrece un puerto 4K HDMI (con audio), lo cual permite conectar fácilmente un monitor de alta resolución y tener, por tanto, acceso a un mayor espacio en pantalla. Con resoluciones más altas, es posible visualizar más ventanas a la vez y, por tanto, aumentar su productividad.

El puerto Ethernet Gigabit garantiza acceso fiable a una red mediante cable, lo cual resulta ideal en entornos con acceso Wi-Fi limitado. Además, con dos puertos adicionales USB 3.0 (USB Type-A) es posible conectar sus dispositivos periféricos existentes, como su ratón o unidad de memoria USB (Flash).

El adaptador USB-C también incluye una ranura para lector de tarjetas SD que le permite el acceso a todo su contenido multimedia.

Diseño que facilita la portabilidad

Tener un adaptador multipuerto significa que no es necesario llevar consigo varios adaptadores de alimentación. Ideal para su uso portátil, incluye un puerto USB-C compatible con la entrega de potencia por USB 2.0 (USB PD 2.0), lo cual permite utilizar el adaptador de alimentación USB-C de su ordenador portátil para la alimentación tanto de su ordenador portátil, como del adaptador multipuerto.

Este versátil adaptador multipuerto tiene un diseño compacto y de peso ligero, lo cual facilita llevarlo en la bolsa de su ordenador portátil. Dado que consolida varios puertos en un solo adaptador, se evita tener que llevar consigo varios adaptadores monofunción.

El modelo DKT30CSDHPD está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: Para garantizar plena funcionalidad del adaptador, el puerto USB-C de su ordenador portátil debe ser compatible con la entrega de potencia por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Alimente el adaptador y su ordenador portátil a través de USB-C, mediante el adaptador de alimentación de su ordenador portátil
- Conecte su MacBook, Ultrabook™ o Chromebook™ a una red Gigabit de Internet mediante cable, en sitios donde no esté disponible una conexión Wi-Fi®
- Integre el adaptador compacto en espacios de trabajo pequeños de oficinas normales u oficinas en casa
- Conecte su ordenador portátil a un proyector y disfrute de contenidos multimedia en casa, o haga presentaciones cautivadoras en salas de juntas o aulas
- Cuando viaje o se desplace, utilice un televisor equipado con puerto HDMI en una habitación de hotel, como pantalla externa
- Transfiera fotos, vídeos u otros ficheros de sus tarjetas de memoria SD™ a su tablet, ordenador portátil u otro dispositivo equipado con USB-C

Características

- Amplíe la conectividad de su MacBook Pro, Chromebook, Dell XPS u otro ordenador equipado con USB-C
- Alimente simultáneamente tanto al adaptador multipuerto, como su ordenador portátil, mediante el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil (compatible con la entrega de potencia por USB 2.0)
- Ofrece una salida de vídeo HDMI 4K Ultra HD (3840 x 2160p), dos puertos USB 3.0, un puerto Ethernet Gigabit y una ranura de lector de tarjetas SD
- Elegante, compacta y duradera caja que facilita la portabilidad
- Compatible con puertos Thunderbolt 3
- Dos puertos USB Type-A adicionales le permiten conectar sus dispositivos USB existentes (retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x).
- El puerto Ethernet Gigabit RJ45 es compatible con las funciones WOL ("Wake-on-LAN", reinicio mediante red), tramas Jumbo, etiquetado VLAN, así como Ethernet de consumo eficiente de energía
- Alimentación USB que facilita la portabilidad
- Configuración sencilla, compatible a nivel nativo con la mayoría de los sistemas operativos Windows® y Mac (también funciona con Google Chrome OS™)

| | | |
|---------------------|---------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | 3 Years |
| | Compatibilidad con 4K | Sí |
| | Displays Supported | 1 |
| | Estándares Industriales | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1 |
| | ID del Conjunto de Chips | VIA/VLI - VL813 VIA/VLI - VL100 Genesys Logic - GL857L Parade - PS176 Realtek - RTL8153 |
| | Puerto(s) de carga rápida | No |
| | Tipo de Bus | USB-C |
| Rendimiento | Compatibilidad con UASP | Sí |
| | MDIX Automático | Sí |
| | Redes Compatibles | 10/100/1000 Mbps |
| | Resolución Digital Máxima | 4096 x 2160p @ 24Hz or 3840 x 2160p (HDMI) @ 30Hz Lower resolutions are also supported. For example, if the max is 3840 x 2160p (4K), it also supports 2560 x 1600p and 2560 x 1440p. |
| | Soporte Full Duplex | Sí |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; dúplex completo) |
| | Tipo y Velocidad | USB 3.0 - 5 Gbit/s |
| Conector(es) | Tipo(s) de Conector(es) | 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 Macho 1 - HDMI (19 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra 2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - Ranura SD / MMC Hembra 1 - USB-C (24 pines) con entrega de potencia por USB únicamente Hembra |
| Software | Compatibilidad OS | Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.11 to 10.13 Chrome OS™ |

| | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| Observaciones / Requisitos | Nota | No todos los puertos USB-C son compatibles con la funcionalidad completa de la norma USB Type-C. Asegúrese de que su puerto USB-C anfitrión es compatible con el suministro de alimentación por USB 2.0 y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort. |
| | | El adaptador también puede conectarse al puerto USB-C anfitrión de su ordenador portátil no compatible con la alimentación por USB 2.0. Sin embargo, en esta configuración, si un adaptador de alimentación está conectado al adaptador multifunción, no suministrará alimentación a través de su ordenador portátil anfitrión. |
| | | Para obtener una resolución 3840 x 2160p (4K también se conoce como 4K x 2K), se requiere una pantalla con capacidad 4K |
| | | USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps. |
| | | Su ordenador portátil puede tener requisitos de carga específicos. Por ejemplo, si su ordenador portátil requiere exactamente 60W de alimentación y un adaptador consume parte de los 60W, es posible que su ordenador portátil no reconozca que está obteniendo suficiente alimentación. Para más información sobre la entrega de potencia, consulte el fabricante de su hardware. |
| Requerimientos del Sistema y Cables | Requerimientos del Sistema y Cables | Un ordenador portátil anfitrión con un puerto USB-C disponible (para garantizar total funcionalidad del adaptador, el puerto USB-C anfitrión debe ser compatible con la versión 2.0 de alimentación por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort) |
| | | Opcional: Adaptador de alimentación USB-C (por ejemplo, el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil) |
| Requisitos de Energía | Adaptador de Corriente Incluido | Alimentado por USB |
| | Power Delivery | 60W |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR de 40% a 50% |
| | Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 70°C (14°F to 158°F) |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 55°C (32°F to 131°F) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 16 mm [0.6 in] |
| | Ancho del Producto | 46 mm [1.8 in] |
| | Color | Gray and Black |

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Longitud del Cable | 152 mm [6 in] |
| Longitud del Producto | 116 mm [4.6 in] |
| Peso del Producto | 86 g [3 oz] |
| Tipo de Gabinete | Plástico |
| Información de la Caja | Peso (de la Caja) del Envío |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja |

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.