

Adaptador Multipuertos USB-C - Docking Station USB Tipo C a HDMI 4K30 o VGA 1080p  
- Replicador de Puertos USBC PD de 100W - Hub USB de 3 Puertos - Red - con Cable de 30cm

ID del Producto: DKT30CHVPD2



Este adaptador multipuerto USB-C convierte su MacBook Pro, laptop USB-C™, Chromebook o dispositivo Android (Samsung Galaxy S8, Note 9 y superiores) en una estación de trabajo, allá donde vaya. Un adaptador USB Tipo-C, ideal para viajar, cuenta con todo, desde las imprescindibles salidas de video HDMI o VGA, puertos USB y PD de 100 W, incluyendo el paso de PD, y Ethernet gigabit. Todo ello a través de un solo cable anfitrión de longitud extendida de 30 cm, Thunderbolt 3 o USB-C conectado, que proporciona más flexibilidad para las conexiones de laptops y tabletas de más difícil acceso.

Para garantizar la plena funcionalidad del adaptador, el puerto USB-C de su laptop debe ser compatible con USB Power Delivery y el modo DP Alt.

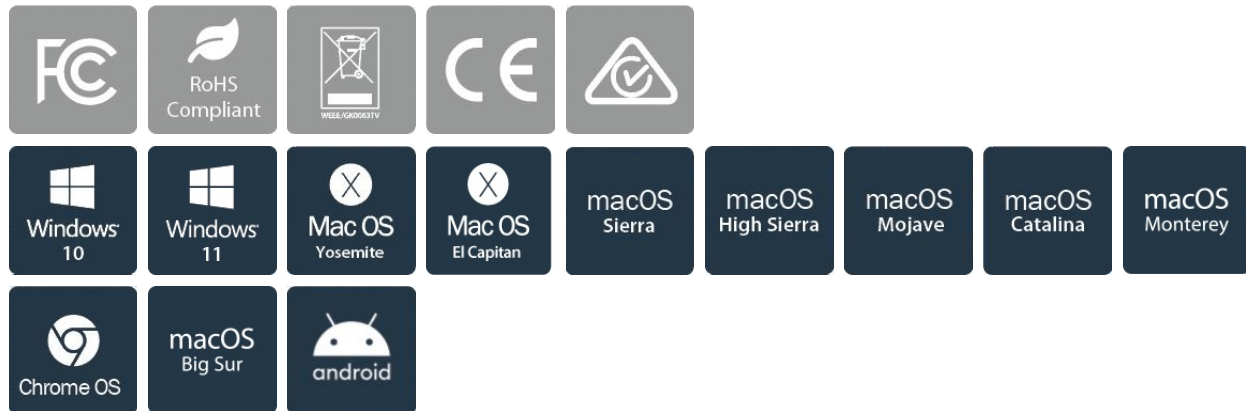
Este adaptador multipuerto USB-C cuenta con un puerto HDMI y otro VGA que le proporcionan dos opciones de salida de video individuales para sus presentaciones en la sala de juntas o la configuración de su estación de trabajo, incluyendo la compatibilidad con un monitor ultra ancho.

Con soporte para USB PD 3.0 (hasta 100W), el adaptador multipuerto USB Tipo-C le permite alimentar y cargar su laptop, y alimentar sus periféricos cuando se conecta a un adaptador de corriente USB-C. El concentrador USB-C cuenta con PD passthrough para que pueda utilizar el propio cargador de su portátil para alimentar el concentrador (requiere 12W) y alimentar o cargar su laptop simultáneamente.

El concentrador USB-C a USB 3.0 le ofrece un puerto USB-C (alimentación y datos) y dos puertos USB-A para conectar sus dispositivos USB más recientes y de legado. Incluye un puerto gigabit Ethernet para una conexión LAN directa.

El DKT30CHVPD2 está respaldado por una garantía de 3 años de StarTech.com y un soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

## Características

- **ADAPTADOR MULTIPUERTO 6 EN 1:** Mini base de conexión USB-C, con salidas de vídeo HDMI 4K 30Hz o VGA 1080p, 2 puertos USB-A (USB 3.1 Gen 1 5Gbps) con 1 BC 1.2 de carga, 1 USB-C (100W PD 3.0 o 5Gbps de datos), Ethernet Gigabit. Compatible con 3440x1440
- **CABLE EXTRA LARGO:** Adaptador multipuerto USB C con cable integrado de 30cm para alcanzar más fácilmente el puerto en el caso de dispositivos 2 en 1, como Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 u ordenadores portátiles colocados en soportes elevadores
- **RENDIMIENTO FIABLE:** Alimentado por el bus USB o a través de un adaptador de corriente USB-C externo. PD 3.0 de 100W con 15W reservados para el adaptador, para evitar caídas de dispositivos o exceso de consumo. Hasta 85 W para la carga de portátiles
- **AMPLIA COMPATIBILIDAD:** Compatible con portátiles, ultrabooks y Chromebooks USB-C, así como portátiles Thunderbolt 3 HP, Dell, Lenovo, MacBooks (procesador Intel y chip M1), y Surface. Funciona con Windows, macOS, iPadOS, Android y Chrome OS
- **PORTÁTIL Y COMPACTO:** Adaptador portátil multipuerto USB Type-C, fabricado en aluminio y diseñado para llevarlo fácilmente cuando se desplace entre la oficina de la empresa y la oficina en casa, en espacios compartidos de trabajo o en viajes
- **HERRAMIENTAS DE CONECTIVIDAD:** La aplicación suministrada mejora el rendimiento y la seguridad, y cuenta con las utilidades Cambiador de direcciones MAC, Supervisión de Eventos USB, Configuración de Windows y Conmutación automática de Wi-Fi

Política de Garantía	3 Years
Conexión anfitrión USB-C	Sí
Compatibilidad con 4K	Sí
Puerto(s) de carga rápida	Sí
Pantallas compatibles	1
Cantidad de Puertos	6
Interfaz	USB 3.2 Gen 1
Tipo de Bus	USB-C
USB 3.0 Pass Through	Sí
ID del Conjunto de Chips	AG6320 FL5001 FL7102 RTL8153

---

#### Rendimiento

Resolución Digital Máxima	3840x2160 (4K 30Hz)
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

---

#### Conector(es)

Puertos Internos	1 - USB 3.2 Gen 1 USB Type-A (9 pin, 5 Gbps)
	1 - USB 3.0 A (carga rápida, 9 pines)
	1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps)
	1 - Ethernet Gigabit
	1 - HDMI
	1 - VGA (14 pin, High Density D-Sub)



Conectores del Host 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps)

---

Software

Compatibilidad OS Windows® 8.1, 10, 11  
macOS 10.10 a 10.15, 11, 12  
Ubuntu 18.04, 20.04, Chrome OS™, Android 9.0, iPadOS

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables Ordenador portátil anfitrión con un puerto USB-C disponible (para garantizar total funcionalidad, el puerto USB-C del ordenador portátil debe ser compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort).

---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Bus Powered and Host USB-C Power Adapter  
Power Delivery 100W

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0 to +45  
Temperatura de Almacenamiento -10 to +70  
Humedad HR de 10% a 85%

---

Características Físicas

Color Black & Gray  
Longitud del Cable 11.8 in [30 cm]  
Longitud del Producto 2.0 in [5.2 cm]  
Ancho del Producto 3.7 in [9.5 cm]  
Altura del Producto 0.6 in [1.4 cm]  
Peso del Producto 3.9 oz [110.0 g]

---

Información de la



Caja

Longitud de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Ancho de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [3.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.8 oz [135.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador Multipuertos USB-C
	1 - Guía Rápida de Inicio

---

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

