

Adaptador USB-C Multifunción para Notebooks - con Entrega de Potencia - 4K HDMI - USB 3.0 - Blanco

Product ID: DKT30CHPDW



Amplíe la conectividad de su computador equipado con USB-C™. Este compacto y delgado adaptador multipuerto USB-C, de atractivo diseño plateado y blanco, es el accesorio perfecto para su MacBook Pro, MacBook, Chromebook™ u otro notebook equipado con USB Type C™. También es compatible con puertos Thunderbolt™ 3, lo cual permite la conexión con su notebook equipado con Thunderbolt 3.

Le permite crear una potente estación de trabajo en casi cualquier lugar, ya que ofrece salida de video HDMI 4K Ultra HD (3840 x 2160p), dos puertos USB 3.0 y un puerto Ethernet Gigabit. También puede suministrar simultáneamente la alimentación tanto al adaptador multipuerto, como a su computador portátil, compatible con la entrega de potencia por USB 2.0.

Cree una potente estación de trabajo

Cuando se empareja con la pantalla de su computador 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).

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 computador portátil para la alimentación tanto de su computador 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 computador portátil. Dado que consolida varios puertos en un solo adaptador, se evita tener que llevar consigo varios adaptadores monofunción.

El adaptador también incluye un cable USB-C integrado, por lo tanto hay un cable menos para llevar. La longitud extendida del cable, de 25cm, le permite más opciones de ubicación, pudiendo colocar el adaptador exactamente donde fuese necesario y trabajar así con mayor confort.

El modelo DKT30CHPDW 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 computador portátil debe ser compatible con la entrega de potencia por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Este adaptador portátil, de acabado plateado y blanco, es el accesorio perfecto para su MacBook Pro, MacBook, Chromebook u otro ordenador portátil equipado con USB-C, ya que agrega un puerto de vídeo 4K, GbE y dos puertos USB 3.0.
- Alimente el adaptador y su ordenador portátil a través de USB-C, mediante el adaptador de alimentación de su ordenador portátil
- 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

Features

- Agregue vídeo HDMI 4K Ultra HD (3840 x 2160p), dos puertos USB 3.0 y un puerto Ethernet Gigabit a su ordenador portátil Windows o MacBook
- Alimente simultáneamente tanto el adaptador compatible con las normas TAA, 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)
- El cable integrado USB-C con longitud extra (25cm) ofrece más flexibilidad de conexión
- Dos puertos USB Type-A le permiten conectar sus dispositivos existentes (retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x).
- Compatible con puertos Thunderbolt 3 y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort

Hardware	Warranty	3 Years
	Compatibilidad con 4K	Sí
	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 Chrontel - CH7525A ASIX - AX88179
	Pantallas compatibles	1
	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
	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 (5Gbps) Macho 1 - HDMI (19 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra 2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps) Hembra
	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.9 a 10.14 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

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	0% a 85% RH (humedad relativa, sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [1.6 cm]
	Ancho del Producto	2 in [51 mm]
	Color	Silver & White
	Longitud del Cable	9.8 in [250 mm]
	Longitud del Producto	3.8 in [96 mm]
	Peso del Producto	2.3 oz [64 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Altura de la Caja	1.7 in [42 mm]
	Ancho de la Caja	5.8 in [14.7 cm]

	Longitud de la Caja	8.4 in [21.3 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	6.8 oz [193 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - adaptador multipuerto usb-c 1 - Guía rápida de inicio

Product appearance and specifications are subject to change without notice.