

## Adaptador Multipuertos USB-C con HDMI de 4K- 2x Puertos USB-A - PD de 60W - Negro

Product ID: DKT30CHPD



He aquí un accesorio esencial para su laptop equipada con USB-C™. Este adaptador multifunción USB-C le permite crear una estación de trabajo mientras está en la oficina o al viajar o desplazarse. Y, dado que es compatible con la alimentación por USB, puede alimentar y cargar su laptop a través de su puerto USB Type-C™ y, al mismo tiempo, suministrar alimentación al adaptador. Se ajusta a la perfección en espacios de trabajo más pequeños y reducidos, además de que su peso resulta muy ligero al llevarlo durante viajes o desplazamientos y, lo que resulta aún más práctico, es que se utiliza un solo adaptador de alimentación en lugar de varios.

Ahora es posible crear una estación de trabajo permanente o temporal prácticamente en cualquier lugar. Además, es uno de los primeros adaptadores USB-C que integran el suministro de la alimentación, lo cual lo convierte en un accesorio indispensable si utiliza una laptop, Chromebook™ o MacBook que se carga mediante USB-C.

## Cable USB-C de fácil uso

Este adaptador USB-C multifunción convierte la capacidad de entrada de videos, datos y alimentación del puerto USB-C de su laptop en cinco puertos individuales. Con conectividad adicional se ahorra dinero y se puede utilizar el adaptador con sus periféricos existentes, en lugar de tener que adquirir dispositivos nuevos. Además, incluye un cable USB Type-C integrado, de fácil uso, que le permite conectar su laptop sin tener que llevar consigo un cable anfitrión por separado.

El cable USB-C de próxima generación es pequeño y con conector reversible, lo cual resulta más fácil al enchufarlo a su laptop. Es decir, puede conectar el enchufe con cualquiera de sus caras a la vista, lo cual significa que es menos probable que se dañe el puerto de su laptop. Y dado que utiliza USB-C, el adaptador es compatible con los puertos de datos Thunderbolt™ 3, lo cual permite la conexión con su laptop equipada con Thunderbolt 3.

Ahora puede dedicar más tiempo a trabajar y menos tiempo a configurar su estación de trabajo.

## Más funcionalidad gracias al diseño de alimentación y puertos

Si está cansado de tener que conectar o llevar varios adaptadores de alimentación al viajar o desplazarse, este adaptador multifunción puede servirle de ayuda. Incluye un puerto USB-C compatible con la versión 2.0 de alimentación por USB (USB PD 2.0), lo cual permite utilizar el adaptador de alimentación por USB-C de su laptop para la alimentación tanto de su computadora, como del adaptador multifunción.

Este versátil adaptador multifunción es de tamaño compacto y peso ligero, lo cual resulta práctico y fácil a la hora de llevarlo al viajar/desplazarse, de manera que sea posible configurar una estación de trabajo casi en cualquier lugar que visite o en el que trabaje. Dado que consolida varios puertos en un solo adaptador, se evita tener que conectar o viajar con varios adaptadores monofunción.

Además, el cable de mayor longitud del adaptador le ofrece más opciones de ubicación en la superficie de su escritorio/mesa para facilitar la creación de un espacio de trabajo eficiente a nivel de espacio y confortable. El cable de 34cm le permite colocar el adaptador en el lugar preciso en que se necesite. El cable tiene la longitud suficiente para llegar hasta el puerto USB Type-C de su laptop o tablet, indistintamente de la posición del puerto. Ahora es posible evitar las frustraciones debidas a tener un cable anfitrión demasiado corto que no llega a la ubicación del puerto de su laptop.

## Conecte con facilidad una pantalla 4K Ultra HD y dos dispositivos USB 3.0

Cuando se empareja con la pantalla de su laptop, este versátil adaptador multifunción 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 general.

Con dos puertos USB 3.0 adicionales, así como Ethernet Gigabit, el adaptador le ofrece la conectividad esencial que necesita cuando trabaje en una oficina o esté de viaje o se desplace. Y como incluye puertos USB-A, le permite conectar sus periféricos actuales y evitar los gastos adicionales que supondría adquirir un modelo más actual de dispositivo USB-C.

El modelo DKT30CHPD 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 laptop debe ser compatible con el suministro de alimentación por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Alimente el adaptador y su laptop a través de USB-C, mediante el adaptador de alimentación de su computadora
- Haga presentaciones a través de un televisor o proyector HDMI, en una sala de juntas o aula de clases
- Conecte su laptop a un proyector y disfrute de contenidos multimedia en casa, o haga presentaciones cautivadoras en salas de juntas o salones de clase

**Características**

- Agregue una pantalla adicional mediante este adaptador de video multipuerto USB-C HDMI con capacidad UHD 4K
- Alimente su laptop con 60W de entrega de potencia, mediante un adaptador de alimentación por USB Type-C
- Conecte dispositivos USB 3.0 Type-A, por ejemplo una unidad de memoria (Flash) o un ratón, a través de este adaptador multipuerto
- Flexibilidad de ubicación del dispositivo en el escritorio o la mesa, gracias al cable USB-C de mayor longitud (34cm)
- Agregue conectividad por red con cable mediante el puerto Ethernet Gigabit RJ45 compatible con WOL ("Wake-On-LAN", reinicio mediante red)

<b>Hardware</b>	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
<b>Rendimiento</b>	Compatibilidad con UASP	Sí
	MDIX Automático	Sí
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	Resolución Digital Máxima	4096 x 2160p a 24Hz o 3840 x 2160p (HDMI) a 30Hz También compatible con resoluciones más bajas.
	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
<b>Conector(es)</b>	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 10.15 Chrome OS™
	<b>Software</b>	
	<b>Observaciones / Requisitos</b>	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)

<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
	Power Delivery	60W
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	0.7 in [1.8 cm]
	Ancho del Producto	2 in [51 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	13.7 in [348 mm]
	Longitud del Producto	3.8 in [96 mm]
	Peso del Producto	2.3 oz [64 g]

	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	1.6 in [41 mm]
	Ancho de la Caja	5.7 in [14.6 cm]
	Longitud de la Caja	8.3 in [21.2 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	7 oz [198 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - adaptador multipuerto usb-c 1 - guía rápida de inicio

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