

## Adaptador Multipuertos USB-C con HDMI - Puerto USB 3.0 - PD de 60W - Blanco

ID del Producto: CDP2HDUACPW



Este adaptador multipuerto USB-C™ con HDMI le permite agregar conexiones esenciales a su ordenador portátil MacBook o Windows, a través de un solo puerto USB-C.

Para máxima productividad, conecte su ordenador portátil equipado con USB-C o Thunderbolt 3 a un monitor 4K 30Hz, mediante este adaptador USB-C a HDMI 4K. También puede conectar con un proyector o televisor HDMI, en una sala de juntas o cualquier otro espacio para reuniones, para hacer presentaciones en una pantalla compartida.

El adaptador USB-C le permite alimentar y cargar su ordenador portátil equipado con USB-C durante una presentación o al trabajar, mediante el puerto USB-C para entrega de potencia. Incluso si su ordenador portátil solo tiene un puerto USB-C disponible, puede mantenerlo con alimentación.

Este adaptador multipuerto USB-C incluye un puerto USB 3.0 retrocompatible con otros dispositivos USB de generación anterior: ideal para transferencias de datos, sincronización o recarga de sus dispositivos móviles.

Compacto adaptador todo en uno que constituye un accesorio esencial para su ordenador portátil equipado con USB-C. Su diseño que ocupa poco espacio le permite llevarlo consigo a cualquier lugar donde vaya a utilizar su ordenador portátil.

El modelo CDP2HDUACPW 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

- Trabaje más rápido en modo multitarea, gracias a un monitor adicional HDMI 4K
- Haga presentaciones desde su ordenador portátil, a través de un televisor o proyector HDMI
- Cargue su ordenador portátil con el puerto de carga USB-C de su portátil, incluso cuando el adaptador está conectado

## Características

- Realice su presentación en un monitor HDMI 4K UHD mediante este adaptador USB-C de vídeo
- Alimente su ordenador portátil con 60W de entrega de potencia, mediante este adaptador multipuerto y un adaptador de alimentación por USB Type-C
- Conecte un dispositivo USB 3.0 Type-A, por ejemplo una unidad de memoria (Flash) o un ratón, a su ordenador portátil Windows o MacBook Pro
- Lleve este adaptador portátil USB-C todo en uno donde quiera que vaya

---

### Hardware

Política de Garantía	3 Years
Compatibilidad con 4K	Sí
Puerto(s) de carga rápida	No
Pantallas compatibles	1
Tipo de Bus	USB-C
Estándares Industriales	USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 Parade - PS176

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5Gbps (USB 3.0)
Resolución Digital	4096 x 2160p a 24Hz / 3840 x 2160p a 30Hz

Máxima	También compatible con resoluciones más bajas.
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí

---

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps)
	USB-C (24 pines) con entrega de potencia por USB únicamente
	HDMI (19 pines)
	USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	<p>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 la especificación de alimentación por USB y el modo Alt (alternativo) de DisplayPort).</p> <p>Opcional: Adaptador de alimentación USB-C (por ejemplo, el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil).</p>
Nota	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Para obtener una resolución 3840 x 2160p (4K también se conoce como 4K x 2K), se requiere una pantalla con capacidad 4K</p> <p>USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.</p>



---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Alimentado por USB  
Incluido

Power Delivery 60W

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Humedad HR 0~90% (sin condensación)

---

Características Físicas

Color Blanco

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 4.0 in [10.1 cm]

Longitud del Producto 2.4 in [60 mm]

Ancho del Producto 2.0 in [50 mm]

Altura del Producto 0.4 in [11 mm]

Peso del Producto 1.3 oz [36 g]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja 6.9 in [17.5 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.5 cm]

Altura de la Caja 1.3 in [32 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 4.1 oz [117 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Adaptador multifunción USB-C a HDMI 4K

---

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

