

Cable Conversor USB-C, HDMI o Mini DisplayPort a HDMI - 2 metros

Product ID: CMDPHD2HD



Este cable adaptador único le permite conectar casi cualquier computadora de escritorio o laptop con una pantalla o un proyector HDMI®. Es compatible con salidas USB-C™, HDMI y Mini DisplayPort de su computadora y con resoluciones de video de hasta 4K Ultra HD.

Este adaptador es compatible con su computadora equipada con modo Alt (alternativo) de DisplayPort. El modo Alt (alternativo) de DisplayPort significa que su equipo puede transmitir una señal de video DisplayPort a través del puerto USB-C.

Sencilla configuración para la sala de juntas

Este cable adaptador es ideal para la pantalla o el proyector HDMI de su sala de juntas. Es posible reducir el estorbo de cables y evitar el uso de varios adaptadores en la mesa de su sala de juntas mediante el uso de un solo cable adaptador compatible con varias señales.

Un adaptador para varios usuarios

El cable adaptador es compatible con varios tipos de señales de entrada, lo que le permite acoplarse a diversos requisitos del usuario. Tanto los empleados, como los invitados pueden conectar su laptop equipada con USB Type-C™, HDMI o mDP para hacer presentaciones mediante la pantalla HDMI de su sala de juntas, sin tener que traer sus propios adaptadores.

Impresionante calidad de imágenes

Este cable adaptador garantiza una impresionante calidad de imágenes con resolución cuatro veces superior a 1080p. El adaptador también es retrocompatible con fuentes de video y pantallas de resolución inferior. Compatible con resoluciones de alta definición de 1080p y 720p, garantiza la compatibilidad futura de su configuración existente con video 4K.

Alimentación por USB

Es posible la alimentación del adaptador mediante el cable Micro-USB proporcionado, conectándolo al puerto USB de su laptop o pantalla HDMI. Puede conectar su computadora a cualquiera de las entradas del cable adaptador y compartir sus presentaciones.

El concentrador CMDPHD2HD está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: Para que este adaptador funcione, su dispositivo equipado con USB-C debe ser compatible con video.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Conecte un ordenador equipado con USB-C, HDMI o Mini DisplayPort a una pantalla o un proyector HDMI
- Reemplace varios adaptadores para una sala de juntas con un solo adaptador compatible con tres entradas de vídeo
- Utilícelo en aulas para que diferentes profesores y alumnos puedan hacer presentaciones desde varios tipos de ordenadores portátiles

Características

- Evite las molestias de tener que utilizar varios adaptadores en una misma sala de juntas o aula
- Esté siempre preparado para todas sus presentaciones y diferentes requisitos de usuarios
- Asombrosa calidad de vídeo gracias a la compatibilidad con resoluciones de hasta 4K a 30Hz

Hardware	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Pasivo
	Entrada A/V	USB Type-C Mini-DisplayPort HDMI
	Estilo de adaptador	Adaptadores de cable
	Salida A/V	HDMI
	Soporte de Audio	Sí
	Rendimiento	Pantalla Plana Soportada
Conector(es)	Conector A	1 - Mini DisplayPort (20 pines) Macho 1 - HDMI (19 pines) Macho 1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines) Macho
	Conector B	1 - HDMI (19 pines) Macho
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB Micro B (5 pines) Hembra
	Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5% ~ 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
	Ancho del Producto	2.4 in [60 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
	Longitud del Producto	6.6 ft [2 m]
	Peso del Producto	7.8 oz [222 g]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	16.9 oz [478 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable conversor USB-C, HDMI o mDP a HDMI, de 2m 1 - Cable Micro USB de 2m

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