

1m - Cable USB-C a DisplayPort 1.4 - Bidireccional

Product ID: CDP2DP141MBD



Este cable USB- C^{TM} a DisplayPortTM 1.4 le permite conectar su dispositivo USB Type- C^{TM} (o Thunderbolt 3^{TM}) a una pantalla DisplayPort, o un dispositivo DisplayPort a una pantalla USB-C, con solo un cable.

Rendimiento inigualable, gracias a la compatibilidad con resoluciones 8K a 30Hz

Compatible con resoluciones cuatro veces superiores a 4K, este cable adaptador 8K DP 1.4 ofrece calidad impresionante de resoluciones UHD de hasta 7680×4320, además de incluir funcionalidad HBR3, lo cual ofrece ancho de banda de hasta 32,4Gbps.

Cable de vídeo es retrocompatible con pantallas 4K y 1080p, lo cual resulta ideal como accesorio para entornos de uso doméstico, oficina u otros, además de que garantiza compatibilidad futura con la tecnología 8K.





Fácil instalación sin estorbo de cables

Con una longitud de1 metro, este cable adaptador bidireccional ofrece una conexión compacta que evita el exceso de cables y adaptadores, a fin de garantizar una instalación ordenada y profesional. Para instalaciones de mayor longitud, también ofrecemos un <u>cable USB-C a DP cable (2m)</u>, lo cual permite elegir la longitud más adecuada de cable para sus requisitos específicos de instalación.

Práctico soporte bidireccional

Este cable adaptador USB-C a DisplayPort le permite transmitir vídeo 8K y audio de salida a una pantalla DisplayPort desde el puerto USB Type-C (o Thunderbolt 3) de su ordenador portátil u otro dispositivo. Gracias a su capacidad bidireccional, este cable también puede conectar sus dispositivos equipados con DisplayPort a una pantalla con entrada USB-C. Para más flexibilidad, este cable es compatible con los sistemas operativos Mac y Windows.

El modelo CDP2DP141MBD está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota:

- Para que el cable funcione, su dispositivo USB-C debe ser compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort.
- Tanto el origen, como el destino deben ser compatibles con DisplayPort 1.4 para lograr la máxima resolución de 8K.





Certificaciones, Reportes y Compatibilidad











Aplicaciones

- Transmita vídeo 8K a una pantalla o monitor DisplayPort 1.4
- El accesorio perfecto para los primeros en adoptar la tecnología 8K
- Haga atractivas presentaciones cuando esté fuera de su entorno usual debido a viajes o desplazamientos
- Solución perfecta para profesionales creativos

Características

- Su versatilidad y compatibilidad bidireccional le permite conectar su dispositivo USB Type-C (o DisplayPort) con una pantalla DisplayPort (o USB-C)
- Capacidad de ancho de banda HBR3 ("High Bit Rate 3") de hasta 32,4Gbps
- Asombrosa nitidez de calidad de vídeo compatible con resoluciones UHD de hasta 8K a 30Hz
- Compatible con puertos Thunderbolt 3 y USB 3.1 Tipo C que soportan el Modo Alternativo de DP
- Reduzca el desorden, gracias a este adaptador y cable, todo en uno



Data Sheet

	Warranty	3 Years
Hardware	Active or Passive Adapter	Activo
	Entrada A/V	USB-C
		DisplayPort - 1.4
	ID del Conjunto de Chips	Chrontel - CH7213C-BF
		Texas Instruments - TUSB544
		VIA Labs - VL170
	Salida A/V	DisplayPort
		USB-C
	Soporte de Audio	Sí
Rendimiento	Ancho de Banda	HBR3
	Especificaciones de Audio	DisplayPort - Audio de 7,1 canales USB - Audio de 7,1 canales
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz USB-C: 7680x4320 (8K) / 30Hz
	Video Revision	DisplayPort 1.4
Conector(es)	Conector A	1 - Modo Alt (alternativo) de DisplayPort USB-C (24 pines) Macho Input
		1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) Macho Input
	Conector B	1 - DisplayPort (20 pines) Macho Output
Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Para utilizar este cable, su dispositivo USB-C debe ser compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort
		Tanto el origen, como el destino deben ser compatibles con DisplayPort 1.4 para lograr la máxima resolución 8K
Requisitos Ambientales	Humedad	HR de 10%-85%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Características Físicas	Altura del Producto	10.000
	Ancho del Producto	22.000
	Color	Negro
	Longitud del Producto	97 cm [38.2 in]



Data Sheet

	Peso del Producto	46.000
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Altura de la Caja	15.000
	Ancho de la Caja	225.000
	Longitud de la Caja	125.000
	Peso (de la Caja) del Envío	50.000
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable adaptador bidireccional USB-C a DisplayPort 1.4 de 1m

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