

Cable Adaptador Bidireccional USB C a DisplayPort, 4K 60Hz, Conector DP de Seguridad, HDR, M/M, 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: U444-006-DP-BD



El cable bidireccional de audio y video conecta un dispositivo fuente USB C o Thunderbolt 3 a un monitor DisplayPort o viceversa.

Características

El Cable USB C / DisplayPort Bidireccional Entrega Video UHD a un Monitor 4K

Este adaptador USB Tipo C a DisplayPort (M/M) conecta un monitor, proyector o televisor 4K a su computadora de escritorio, tableta, laptop, notebook, Macbook, Chromebook o smartphone. Ya que el cable es capaz de transmitir datos en cualquier dirección, puede conectar un monitor DisplayPort a un dispositivo fuente USB C (o Thunderbolt 3) o un Monitor USB C (o Thunderbolt 3) a una fuente DisplayPort. Ningún otro adaptador o cable es necesario para completar su conexión de audio y video 4K.

Soporta USB C DisplayPort Modo Alternativo para Convertir Señales de Audio y Video

Al conectar el cable a un dispositivo fuente que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo, puede obtener video 4K y audio digital para un monitor, televisor o proyector sin instalar controladores de software especiales. El U444-006-DP-BD es ideal para multitareas, dar presentaciones de video en exhibiciones comerciales y conferencias, edición de documentos, jugar juegos en línea y ver películas 4K en una pantalla más grande.

Transmite Nítido Video HDMI 4K con HDR y Color 4:4:4

El U444-006-DP-BD soporta resoluciones de video de Ultra HD hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz con audio digital multi-canal. Es compatible con los estándares DisplayPort 1.2 para transportar señales HDR [High Dynamic Range], lo que proporciona una amplia gama de colores vibrantes con contraste más rico, blancos más brillantes y negros más profundos. La compatibilidad con HDCP 2.2 le permite transmitir contenido de iTunes y Netflix sin complicaciones. Este adaptador también soporta submuestreo cromático 4:4:4 para los juegos de PC de nivel superior o usar su HDTV como monitor de PC.

Este Conector de Seguridad DP Ayuda a Evitar Desconexiones Accidentales y Costosos Tiempos Muertos

Un cable que se suelta de manera accidental puede provocar una pérdida de señal costosa y que demanda mucho tiempo. El conector de seguridad DisplayPort le ayuda a evitar dicho peligro, protegiendo su transmisión de audio y video manteniendo una conexión segura y sin falla. Este cable de seguridad también es de valor incalculable al mover equipos en un rack o retirar equipos de las áreas estrechas, asegurando que el cable permanezca siempre conectado.

El Conector USB-C Reversible se Conecta en Cualquier Dirección

A diferencia de los cables USB tradicionales que se conectan únicamente en una dirección, el conector macho USB-C reversible se enchufa en un puerto USB-C o Thunderbolt 3 en cualquier dirección para una

Destacado

- El cable bidireccional permite que las terminales macho se conecten a cualquier fuente o pantalla
- Convierte señales de audio y video de fuentes compatibles con USB DisplayPort Modo Alternativo
- Ofrece calidad de imagen Ultra HD a resoluciones de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato y sin complicaciones
- El conector de seguridad DisplayPort evita que el cable se suelte accidentalmente

Aplicaciones

- Vea contenido de video 4K de un reproductor Blu-ray, consola de juegos, laptop o tableta en un televisor o proyector 4K
- Conecte una Chromebook o MacBook a una caja de audio y video de mesa de conferencias para dar una presentación de video en pantallas grandes
- Conecte un monitor 4K a su PC para efectuar multitareas de forma más fácil
- Juegue de video juegos en línea o PC que muestran gráficos óptimos
- Configure señalización digital en un vestíbulo de oficina o stand

conexión sin errores de conexión en cada ocasión.

Listo para su Uso, de Modo que lo Puede Conectar y Usar de Inmediato

El cable bidireccional USB Tipo C a DisplayPort para Conectar y Usar no requiere de software o alimentación externa. El cable de 1.83 m [6 pies] es compatible con generaciones anteriores de USB y DisplayPort, de modo que puede usarlo con equipos anteriores.

de feria comercial

Requisitos del Sistema

- Fuente o dispositivo de visualización con puerto USB C o Thunderbolt 3 que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo
- Fuente o Dispositivo de visualización con entrada DisplayPort (Se requiere DisplayPort 1.2 para alcanzar 4K @ 60 Hz)

El Paquete Incluye

- U444-006-DP-BD – Cable Adaptador Bidireccional USB C a DisplayPort, M/M, 1.83 m [6 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332250711
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.8
Longitud del Cable (pulgadas)	72
Alimentado por el Bus	Sí
FÍSICAS	
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	4.5 mm
Color	Negro
Material de Construcción	PVC y ABS
AMBIENTALES	



Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 40 °C [14 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 50 °C [5 °F a 122 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB C (MACHO)
Lado B - Conector 1	DISPLAYPORT (MACHO)
Enchapado del Conector	Oro
Enchapado del Contacto	Oro
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 x 2160 a 60Hz
Especificación Displayport	1.2
Especificación HDCP	2.2
Controlador Requerido	No
Compatible con EDID	Sí
Tecnología	DisplayPort; USB 3.1 (Gen 1); USB
Sub Muestreo de Croma	4:4:4
FUNCIONES ESPECIALES	
Soporte HDR	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	CE, FCC, ROHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.