

Cable Adaptador USB-C a DisplayPort, 4K 60Hz, 3 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: U444-010-DP



Conecta su monitor o proyector DisplayPort existente al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su tableta, laptop, notebook, smartphone o PC. Le ahorra el desorden y el gasto de más cables y adaptadores.

General

El Cable Adaptador de USB 3.1 Gen 1 USB-C a DisplayPort 4K (M/M) U444-010-DP le ayuda a transmitir audio digital y video de 4K desde su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a un monitor o proyector equipado con DisplayPort. Es una herramienta ideal para presentaciones de video en salas de conferencias y salones de clases, edición de varios documentos en una pantalla más grande o streaming de video para señalización digital en 4K nítido.

Con un dispositivo fuente que también soporte USB DisplayPort de Modo Alterno, usted puede extender el video 4K desde su pantalla principal a otra, duplicar el mismo video en ambas pantallas o cambiar la segunda pantalla para que sea la principal. Conectando con una pantalla DisplayPort existente, se ahorrará el desorden que se genera al añadir más cables y adaptadores.

El U444-010-DP es Conectar y Usar y no requiere de alimentación externa, controladores o software. Conecte la clavija USB-C reversible al puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su dispositivo fuente. La clavija USB-C a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para asegurar una rápida y fácil conexión en cada ocasión. Entonces, conecte la clavija DisplayPort a su pantalla.

Este cable de 3.05 m [10 pies] soporta resoluciones de video UHD hasta 3840 x 2160 (4K) a 60 Hz, color verdadero de 36 bits (12 bits por canal) y velocidades de transferencia por línea de 5.4 Gbps (HBR2), 2.7 Gbps (HBR) y 1.62 Gbps (RBR). Soporta también tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps. El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos.

Características

Conecta una Pantalla DisplayPort a su Dispositivo USB-C o Thunderbolt 3 Compatible con dispositivos fuente USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alterno para presentaciones de video, edición de varios documentos o ejecución de video 4K para señalización digital. Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps. Soporta especificaciones DisplayPort 1.2. Extienda el video 4K desde su pantalla primaria a otra, duplique el mismo video o convierta la segunda pantalla para ser su pantalla primaria.

Video 4K y Audio Digital Nítidos Soporta resoluciones de video UHD de hasta 3840 x 2160 (4K) a 60 Hz. Soporta Color Verdadero de 36 bits (12 bits por canal). Soporta tasas de transferencia por línea de 5.4 Gbps (HBR2), 2.7 Gbps (HBR) y 1.62 Gbps (RBR).

Conector Reversible USB-C La clavija USB-C reversible sin errores de conexión se conecta en cualquier dirección para una conexión rápida siempre.

Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alterno para transmisión de audio y video
- Compatible con resoluciones de video UHD de hasta 4K a 60 Hz
- Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software o controladores
- Nota: Este cable es unidireccional. Solo funcionará desde un puerto USB-C a un DisplayPort

Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con puerto USB-C o Thunderbolt 3 que soporte USB DisplayPort Modo Alterno
- Dispositivo de visualización con entrada DisplayPort

El Paquete Incluye

- U444-010-DP – Cable Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a DisplayPort 4K (M/M), 3.05 m [10 pies]

Construcción de Calidad Superior Conectores y contactos bañados en oro para máxima conductividad y mínima pérdida de datos. El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos. La liberación de la tensión integrada ayuda a que el cable y los conectores se puedan mover libremente sin tensión o agrietamiento. Durable forro de PVC diseñado para una larga vida.

Listo para Usarse al Instante Operación de conectar y usar sin necesidad de software, controladores o alimentación externa. La longitud de 3.05 m [10 pies] permite la colocación adaptable de dispositivos fuente y de pantalla. Compatible con versiones anteriores de pantallas sin 4K.

Este Conector de Seguridad DP Ayuda a Evitar la Desconexión Accidental y el Costoso Tiempo Muerto 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 valiosísimo al mover equipo en un rack o retirar equipos de las áreas estrechas, garantizando que el cable permanezca siempre conectado.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332193858
Tipo de Producto	Active Cable
Tecnología	DisplayPort
Tipo de Cable	Activo
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	DP: 3840 X 2160 (4K) a 60HZ
Soporte HDR	Sí
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	120
Longitud del Producto (cm)	304.8
Longitud del Producto (pies)	10
Longitud del Producto (m)	3.05
BATERÍA	
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	0.6
FÍSICAS	

Color	Negro
Material de Construcción	PVC, ABS
Color del Forro del Cable	Negro
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05
Longitud del Cable (pulgadas)	120
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.60
Peso de Envío (kg)	0.27
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
Peso de la Unidad (lb)	0.3
Peso de la Unidad (kg)	0.14
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10° C a 70° C [14° F a 158° F]
BTUs	2.1 BTU / h
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, sin condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR, sin condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	DISPLAYPORT (MACHO)
Enchapado del Conector	Oro
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Soporte UASP	No

Soporte de MDIX Automático	No
Soporte Dúplex	No
Soporte de Modo de Suspensión	No
Soporte de Activación Remota	No
Especificación Displayport	1.2
Especificación HDCP	1.3
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	CE (Europa); FCC (EE UU); ALCANCE; RoHS; UKCA; WEEE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.