

Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Cable Adaptador USB-C a DisplayPort, 4K 60Hz, 1 m [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: U444-003-DP











El adaptador USB-C a DisplayPort conecta su monitor DP al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su Chromebook o MacBook.

Características

Conecta una Pantalla DisplayPort a su Dispositivo USB C o Thunderbolt 3Este cable USB-C a DisplayPort 4K le ayuda a transmitir audio digital y video 4K de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a un monitor o proyector equipado con DisplayPort. Es ideal para presentaciones de video en salas de conferencias y salones de clases, edición de múltiples documentos en una pantalla más grande o transmitir video para señalización digital en nítido 4K.

Soporta USB DisplayPort Modo Alterno para Transmisión de Señales de Audio y VideoCon un dispositivo fuente que también soporte USB DisplayPort Modo Alterno, puede extender el video de su pantalla primaria a otra, duplicar el mismo vídeo en ambas pantallas o cambiar la segunda pantalla a su primaria.

Transmite Nítido Video 4K y Audio DigitalEste cable de 91 cm [3 pies], soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz, color verdadero de 36 bits (12 bits por canal) y tasas de transferencia por vía 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 cable es compatible con versiones anteriores de pantallas que no sean 4K, de modo que puede usar un monitor 1080p monitor si hay uno disponible.

El Cable USB C Incorporado se Conecta en Cualquier DirecciónConecte la clavija USB C reversible al puerto USB C o Thunderbolt 3 de su dispositivo fuente. La clavija USB C reversible a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil.

Construcción Premium para un Rendimiento PremiumEl blindaje de lámina y malla entrega calidad de señal confiable, libre de error y protección contra ruido en la línea por EMI / RFI que pueda distorsionar o destruir la información. Los conectores moldeados con baño de oro resistentes a la corrosión proporcionan máxima conductividad y minimizan la pérdida de datos. La liberación de la tensión integrada reduce la tensión y ayuda al cable y conectores a moverse libremente sin agrietarse.

Listo para Usarse de InmediatoEl adaptador USB-C a DisplayPort para conectar y usar no requiere de software, controladores o energía externa y trabaja con sistemas operativos Windows y Mac. Solo conecte la terminal USB C en el puerto USB C o Thunderbolt 3 de su computadora y la terminal DisplayPort en la entrada de la pantalla para satisfacción inmediata. El cable de 91 cm [3 pies] cabe

Destacado

- Transmite señales de video desde fuentes que soporten USB DisplayPort Modo Alterno
- Entrega calidad de imagen UHD a resoluciones hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz
- Soporta velocidades de USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps para asegurar transferencia rápida de datos
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato y sin complicaciones
- Fácil instalación de Conectar y Usar—Sin necesidad de software
- Nota: Este cable es unidireccional. Solo funcionará desde un puerto USB-C a un DisplayPort

Aplicaciones

- Reproduzca video 4K desde su laptop, Chromebook o MacBook en un monitor de pantalla grande.
- Dé una presentación en video en una reunión, sesión de capacitación, conferencia o exhibición comercial
- Multitarea en dos o más aplicaciones en varias pantallas
- Agregue un segundo monitor y hágalo su monitor primario
- Edite documentos grandes en dos monitores diferentes

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

U444-003-DP – Cable USB-C a DisplayPort, 4K @ 60Hz, Thunderbolt 3, 91 cm [3 pies]



fácilmente en un portafolios o maletín para laptop para conexión sobre la marcha.

Garantía de 3 Años y Diseño Ecológico El U444-003-DP viene con una garantía de 3 años. Se fabrica de acuerdo con las estrictas especificaciones de RoHS, demostrando el compromiso de Tripp Lite con la responsabilidad ambiental.

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 Display Port 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.

Especificaciones

| GENERALIDADES | | |
|---|---------------------------------|--|
| Código UPC | 037332210371 | |
| Tipo de Producto | Active Cable | |
| Tecnología | DisplayPort | |
| VIDEO | | |
| Máxima Resolución de Video Soportada | DP: 3840 X 2160 (4K X 2K) @60Hz | |
| Soporte HDR | Sí | |
| ENTRADA | | |
| Alimentado por el Bus | Sí | |
| Longitud del Producto (pulgadas) | 36 | |
| Longitud del Producto (cm) | 91.44 | |
| Longitud del Producto (pies) | 3 | |
| Longitud del Producto (m) | 0.91 | |
| BATERÍA | | |
| Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A) | No | |
| FÍSICAS | | |
| Color | Negro | |
| Material de Construcción | PVC, ABS | |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 | |
| Longitud del Cable (pies) | 3 | |
| Longitud del Cable (m) | 0.91 | |





| Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / | |
|---|--|
| pulgadas) | 0.50 x 7.00 x 9.00 |
| Peso de Envío (lb) | 0.30 |
| Tipo de Empaque de Unidad | Bolsa de Polipropileno |
| Peso de la Unidad (kg) | 0.07 |
| Peso de la Unidad (lb) | 0.16 |
| 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 |
| Consumo de Energía (Watts) | 0.60 |
| 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/ESPECIFICAC | ONES. |
| | ONES |
| Especificación Displayport | 1.2 |
| | |
| Especificación Displayport | 1.2 |
| Especificación Displayport Especificación HDCP | 1.2 1.3 |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP Soporte de MDIX Automático | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP Soporte de MDIX Automático Soporte Dúplex | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No No No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP Soporte de MDIX Automático Soporte Dúplex Soporte de Modo de Suspensión | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No No No No No No No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP Soporte de MDIX Automático Soporte Dúplex Soporte de Modo de Suspensión Soporte de Activación Remota | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No No No No No No No |
| Especificación Displayport Especificación HDCP Especificación USB Controlador Requerido Soporte UASP Soporte de MDIX Automático Soporte Dúplex Soporte de Modo de Suspensión Soporte de Activación Remota | 1.2 1.3 USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps) No No No No No No No No |



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.