

## Adaptador USB-C a DVI con Modo Alternativo - DP 1.2, Negro

NÚMERO DE MODELO: **U444-06N-DVIBAM**



El cable USB-C a DVI conecta su pantalla DVI al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su laptop, MacBook o Chromebook.

### Características

#### Conecta una pantalla DVI a su dispositivo USB-C o Thunderbolt 3

Este adaptador USB a DVI le ayuda a transmitir video desde su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a una televisión, monitor o proyector equipado con DVI. Es ideal para presentaciones de video en salas de conferencias y salones de clases, edición de múltiples documentos en una pantalla más grande o flujo de video para señalización digital en nítido 1080p.

#### Soporta USB DisplayPort de Modo Alternativo para Transmisión de Señales de Video

Con un dispositivo de fuente que soporta también USB DisplayPort Modo Alternativo, puede extender el video de su pantalla principal a otra, duplicar el mismo video en ambas pantallas o cambiar la segunda pantalla a su primaria.

#### Transmite Video Nítido de 1080p a una Pantalla DVI

Para enviar video de alta definición a un televisor, proyector o monitor de DVI, conecte el puerto DVI a la pantalla mediante un cable DVI (se vende por separado). El puerto DVI soporta resoluciones de video HD hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz, color verdadero de 36 bits (12 bits por canal) y tasas de transferencia DVI digital de hasta 6.75 Gbps (2.25 Gbps por canal). El U444-06N-DVIBAM es también compatible con pantallas DVI sin 1080p.

#### El Cable USB-C Incorporado se Conecta en Cualquier Dirección

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.

#### Listo para Usarse de Inmediato

El adaptador Thunderbolt 3 y USB-C a DVI para conectar y usar no necesita software, controladores o energía externa. Es como de la mitad del tamaño de una tarjeta de crédito, lo que lo hace fácil de llevar en su bolsillo, portafolios o maletín para laptop para conectar sobre la marcha.

#### Garantía de 3 Años y Diseño Ambientalmente Responsable

El U444-06N-DVIBAM viene con una garantía de 3 años. Está manufacturado de acuerdo con las estrictas especificaciones de RoHS, mostrando el compromiso de Tripp Lite con su responsabilidad ambiental.

### Destacado

- Transmite señales de video desde fuentes que permitan USB DisplayPort Modo Alternativo
- Ofrece calidad de imagen HD a resoluciones de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- El USB 3.1 Gen 1 soporta velocidades de hasta 5 Gbps para garantizar rápidas transferencias 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

### Aplicaciones

- Reproduzca video de 1080p desde su laptop o PC en una pantalla DVI
- 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 Alternativo
- Dispositivo de visualización con entrada DVI

### El Paquete Incluye

- U444-06N-DVIBAM – Adaptador USB C a DVI, USB 3.1, Thunderbolt 3, 1080p - M/H, Negro
- Guía de Inicio Rápido

## Especificaciones

| <b>GENERALIDADES</b>                      |                                    |
|---|------------------------------------|
| Código UPC                                | 037332210708                       |
| Tipo de Producto                          | Adaptador USB a DVI                |
| Tecnología                                | DVI                                |
| Conector de Anfitrión [Host]              | USB C (MALE)                       |
| <b>VIDEO</b>                              |                                    |
| Entrada de Video                          | USB C (MALE)                       |
| Salida de Video                           | DVI-I DOBLE ENLACE (HEMBRA)        |
| Número de Monitores Soportados            | 1                                  |
| Puertos de Video                          | DVI-I DOBLE ENLACE (HEMBRA)        |
| Detalles de Puertos de Video              | HDCP 1.3                           |
| Resoluciones Soportadas                   | 1920 x 1080 (1080p) a 60 Hz        |
| Resoluciones Soportadas                   | 1280x720 (720p); 1920x1080 (1080p) |
| Máxima Resolución de Video Soportada      | DVI: 1920 X 1080 (1080p) @60Hz     |
| Modo Espejo                               | Sí                                 |
| Soporte HDR                               | No                                 |
| Soporta Video 3D                          | No                                 |
| <b>ENTRADA</b>                            |                                    |
| Longitud del Cable Incorporado (pies)     | 0.33                               |
| Longitud del Cable Incorporado (m)        | 0.1                                |
| Longitud del Cable Incorporado (pulgadas) | 3.94                               |
| Alimentado por el Bus                     | Sí                                 |
| Longitud del Producto (pulgadas)          | 6                                  |
| Longitud del Producto (cm)                | 15.24                              |
| Longitud del Producto (pies)              | 0.5                                |
| Longitud del Producto (m)                 | 0.15                               |
| <b>BATERÍA</b>                            |                                    |
| Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)       | No                                 |

| <b>FÍSICAS</b>                                     |  |
|--|--|
| Color  | Negro  |
| Material de Construcción                           | PVC, ABS   |
| Color del Forro del Cable                          | Negro  |
| Material del Forro del Cable                       | PVC  |
| Especificación del Forro del Cable                 | VW-1   |
| Diámetro Exterior de Cable (OD)                    | 3.9 mm   |
| Número de Pantallas                                | 1  |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 0.80 x 3.80 x 4.80   |
| Peso de Envío (lb)                                 | 0.20   |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.570 x 1.800 x 1.700  |
| Tipo de Empaque de Unidad                          | Caja   |
| Peso de la Unidad (lb)                             | 0.05   |
| Peso de la Unidad (kg)                             | 0.02   |
| <b>AMBIENTALES</b>                                 |  |
| 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]                                  |
| Rango de Humedad de Operación                      | De 10% a 85% de HR, Sin Condensación                             |
| Rango de Humedad de Almacenamiento                 | Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación                             |
| <b>CONEXIONES</b>                                  |  |
| Número de Puertos                                  | 1  |
| Lado A - Conector 1                                | USB C (MALE)   |
| Lado B - Conector 1                                | DVI-I DOBLE ENLACE (HEMBRA) (CABLEADO A DVI-D DE CONEXIÓN ÚNICA) |
| Enchapado del Conector                             | Níquel   |
| <b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |  |
| Especificación USB                                 | USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)             |
| Soporte UASP                                       | No   |
| Soporte de MDIX Automático                         | No   |
| Soporte Dúplex                                     | No   |
| Soporte de Modo de Suspensión                      | No   |

# TRIPP·LITE

by **EAT·N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

|  |   |
|--|---|
| Soporte de Activación Remota                       | No                                      |
| Especificación HDCP                                | 1.2                                     |
| Controlador Requerido                              | No                                      |
| <b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>                 |   |
| Product Compliance                                 | RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU) |
| <b>GARANTÍA y SOPORTE</b>                          |   |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de 3 años.            |

# TRIPP·LITE

by **EAT·N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.