

Adaptador de USB 3.1 Gen 1 USB-C a DVI con Puertos USB-A y Carga USB-C, Compatible con Thunderbolt™ 3, 1080p

NÚMERO DE MODELO: **U444-06N-DU-C**



Agrega puertos DVI, USB-A y USB-C PD al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su tableta, laptop, notebook, MacBook, Chromebook, smartphone o PC.

General

El Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a DVI U444-06N-DU-C amplía el potencial del puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC. Es ideal para transmitir video 1080p a una pantalla grande, una memoria USB u otro periférico USB y alimentar y cargar un dispositivo móvil compatible con Carga PD—todo al mismo tiempo.

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

El U444-06N-DU-C es Conectar y Usar y no requiere de software, controladores o alimentación externa. 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 una conexión rápida y fácil cada vez.

Para enviar video de HD a un televisor, proyector o monitor con DVI, conecte el puerto DVI a la pantalla mediante un cable DVI (se vende por separado). El puerto soporta resoluciones de video DVI de conexión única hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz y tasas de transferencia digital DVI de hasta 6.75 Gbps (2.25 Gbps por canal).

El puerto USB-A acepta periféricos USB, como una memoria USB, mouse, teclado o impresora. Soporta tasas de transferencia rápidas de datos USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps y es compatible con generaciones anteriores de USB. Este puerto dedicado compatible con BC 1.2 proporciona hasta 1.5A de alimentación para carga rápida a los dispositivos conectados.

El puerto USB-C PD alimenta y carga al dispositivo compatible con Carga PD (como una MacBook o Chromebook) al que el U444-06N-DU-C esté conectado. Conecte el cargador de pared de CA del dispositivo al puerto USB-C PD, que soporta alimentación de hasta 20V 3A (60W).

Características

Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alterno para transmisión de video
- Soporta resoluciones de video DVI de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- El puerto de carga PD soporta entrada de energía de hasta 20V 3A
- El puerto USB-A compatible con BC 1.2 proporciona hasta 1.5A de alimentación para carga rápida
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección
- Operación Conectar y Usar sin necesidad de software o controladores

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- U444-06N-DU-C – Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a DVI
- Manual del Propietario

Convierta el Puerto USB-C del Dispositivo en una Estación de Trabajo Multipuerto

- Ideal para transmitir simultáneamente video a una pantalla grande, agregar un periférico USB y alimentar y cargar un dispositivo móvil compatible con Carga PD
- Operación Conectar y Usar sin necesidad de software, controladores o alimentación externa
- Aproximadamente del tamaño de una tarjeta de crédito para facilitar su transporte en el bolsillo, bolso o maletín para laptop

Transmita Video Nítido de 1080p a una Pantalla DVI

- Compatible con dispositivos USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alterno
- Soporta resoluciones de video DVI de Conexión Única de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- Soporta velocidades de transferencia de DVI digital de hasta 6.75 Gbps (2.25 Gbps por canal)
- Extiende video desde su pantalla primaria a otra
- Duplica el mismo video en 2 pantallas
- Convierte una pantalla secundaria en su pantalla primaria

Conecte un Periférico USB

- El puerto USB-A acepta memorias USB, mouses, teclados, impresoras y otros periféricos USB
- El USB 3.1 Gen 1 soporta tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Es compatible con versiones anteriores del USB 2.0 y USB 1.1
- Un puerto compatible con BC 1.2 proporciona hasta 1.5A de alimentación para carga rápida a los dispositivos conectados

Cargue un Dispositivo Conectado

- El puerto USB-C PD se conecta al cargador de pared para alimentar y cargar el dispositivo USB-C o Thunderbolt 3 compatible con Carga PD
- Soporta entrada de alimentación de hasta 20V 3A (60W)

Cable con Conector USB-C Reversible Incorporado

- La clavija USB-C reversible libre de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para una conexión rápida cada vez

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|--|---|
| Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad | 037332193902 |
| Tecnología | USB (todas las versiones); USB 3.1 (Gen 1); DVI (todos los tipos) |
| ENTRADA | |
| Alimentado por el Bus | Yes |
| Longitud del Producto (pulgadas) | 6 |

| FÍSICAS | |
|--|---|
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.900 x 4.400 x 5.600 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 2.29 x 11.18 x 14.22 |
| Peso de Envío (lb) | 0.4000 |
| Peso de Envío (kg) | 0.18 |
| Tipo de Empaque de Unidad | Box |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.57 x 3.1 x 1.6 |
| Peso de la Unidad (lb) | 0.08 |
| Peso de la Unidad (kg) | 0.04 |
| Material de Construcción | PVC y ABS |
| Color | Blanco |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| 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 | 4.1 BTU / h |
| Consumo de Energía (Watts) | 1.2 |
| 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 |
| Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s) | 5V 0.9A (4.5W) de Salida (USB-A), Hasta 20V 3A (60W) de Entrada (USB-C) |
| CONEXIONES | |
| Puertos | 3 |
| Lado A - Conector 1 | USB C (MALE) |
| Lado B - Conector 1 | DVI-I DUAL-LINK (FEMALE) (WIRED TO DVI-D SINGLE-LINK) |
| Lado B - Conector 2 | USB 3.0 A (FEMALE) |
| Lado B - Conector 3 | USB C (FEMALE) |
| Enchapado del Conector | Nickel |
| CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Máxima Resolución de Video Soportada | 1920 x 1080 (1080p) @60Hz |

| | |
|--|--|
| Especificación HDCP | 1.3 |
| Especificación USB | USB 3.0 (up to 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (up to 5 Gbps) |
| Controlador Requerido | No |
| Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB | Yes |
| CERTIFICACIONES | |
| Certificaciones | Probado para CE, FCC, RoHS, REACH |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de 3 años |

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.