

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 soporte USB DisplayPort Modo Alternativo, 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 Alternativo 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 Alternativo
- 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



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

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 Alternativo
- 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



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

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



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

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.