

## Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a VGA con Puerto de Carga USB-C PD, Compatible con Thunderbolt 3, 1080p

NÚMERO DE MODELO: **U444-06N-V-C**



Agrega puertos de carga VGA 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 VGA U444-06N-V-C amplía el potencial del puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC. Es ideal para la transmisión de video de 1080p a una pantalla grande y alimentar y cargar un dispositivo móvil compatible con Carga PD—todo al mismo tiempo.

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

El U444-06N-V-C es Conectar y Usar y no requiere 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 sin errores de conexión se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil

Para enviar video de HD a un televisor, proyector o monitor VGA, conecte el puerto VGA a la pantalla con un cable VGA (vendido por separado). El puerto VGA soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz.

El puerto USB-C PD [Power Delivery] proporciona alimentación y carga al dispositivo de carga compatible con PD (como una MacBook o Chromebook) al que el U444-06N-V-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).

### Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alterno para transmisión de video
- Soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- El puerto de carga USB-C PD soporta entrada de alimentación de hasta 20V 3A (60W)
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software ni controladores

### Requisitos del Sistema

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

### El Paquete Incluye

- U444-06N-V-C – Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a VGA
- Manual del Propietario

## Características

### Convierta el Puerto USB-C de Su Dispositivo en una Estación de Trabajo de Múltiples Puertos

- Es ideal para la transmisión de video a una pantalla grande y alimentar y cargar al mismo tiempo un dispositivo móvil compatible con Carga PD.
- Operación de conectar y usar sin requerir software, controladores o fuente de alimentación externa.
- Más pequeño que una tarjeta de crédito para facilitar su transporte en su bolsillo, bolso o maletín de laptop.

### Transmita Video Nítido 1080p a una Pantalla VGA

- Compatible con dispositivos fuente USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alterno
- Soporta resoluciones de video HD de hasta 1920 x 1080 (1080p) @ 60 Hz
- Extiende el video desde la pantalla principal a otra
- Duplica el mismo video en 2 pantallas
- Convierte una pantalla secundaria en su pantalla principal

### Cargue un Dispositivo Conectado

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

### Cable Incorporado con Conector USB-C Reversible

- La clavija USB-C reversible sin 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	037332193704
Tecnología	USB 3.1 (Gen 1); USB (todas las versiones); VGA/SVGA
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Yes
Longitud del Producto (pulgadas)	6
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.800 x 3.900 x 4.600

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.03 x 9.91 x 11.68
Peso de Envío (lb)	0.3000
Peso de Envío (kg)	0.14
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.55 x 2.3 x 1.6
Peso de la Unidad (lb)	0.07
Peso de la Unidad (kg)	0.03
Material de Construcción	PVC and ABS
Color	Blanco
Especificación del Forro del Cable	VW-1
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	32 to 113 F (0 to 45 C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	14 to 158 F (-10 to 70 C)
BTUs	2.1 BTU/Hr
Consumo de Energía (Watts)	0.6
Rango de Humedad de Operación	10% to 85% RH, Non-Condensing
Rango de Humedad de Almacenamiento	5% to 90% RH, Non-Condensing
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	Up to 20V 3A (60W) Input (USB-C)
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	2
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	HD15 (FEMALE)
Lado B - Conector 2	USB C (FEMALE)
Enchapado del Conector	Nickel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1080 (1080p) @60Hz
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

<b>CERTIFICACIONES</b>	
Certificaciones	Tested to CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.