

## Adaptador USB-C a Displayport 4K 60Hz con Carga PD

NÚMERO DE MODELO: **U444-06N-DP-C**



Agrega puertos de carga DisplayPort and 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 DisplayPort 4K U444-06N-DP-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 audio digital y video de 4K 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 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 la principal.

El U444-06N-DP-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 transmitir audio digital y video 4K a un televisor, proyector o monitor DP, conecte el DP del adaptador a la pantalla con un cable DP (vendido por separado). El puerto soporta resoluciones de video UHD de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 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-DP-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

**Convierta el Puerto USB-C de Su Dispositivo en una Estación de Trabajo de Múltiples Puertos** Ideal para transmitir simultáneamente audio y video a una pantalla grande y alimentar y cargar un dispositivo móvil compatible con Carga PD Operación Conectar y Usar sin necesidad de software, controladores o alimentación externa De la mitad del tamaño de una tarjeta de crédito para facilitar su transporte en su bolsillo, bolso o maletín de laptop.

**Transmita Video 4K Nítido y Audio Digital a una Pantalla DP** Compatible con dispositivos fuente USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alternativo Compatible con resoluciones de video de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 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 al cargador de pared para alimentar y cargar el dispositivo USB C o Thunderbolt 3 compatible con Carga PD Soporta entrada de alimentación

### Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alternativo para transmisión de audio y video
- Compatible con resoluciones de video de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 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

### Aplicaciones

- Conecte a un monitor DisplayPort 4K mediante el puerto USB Type C en su laptop, computadora o tableta.
- Cargue la computadora anfitrión mediante el puerto de Carga PD de 60W

### Requisitos del Sistema

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

### El Paquete Incluye

- U444-06N-DP-C – Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a DisplayPort 4K
- Manual del Propietario

de hasta 20V 3A (60W)

Nota: El puerto USB C PD no soporta Carga Rápida [QC].

**Cable Incorporado con Conector USB C Reversible** La clavija USB C reversible a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para un conexión rápida cada vez

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332193735
Tipo de Producto	Adaptador USB C
Tecnología	DisplayPort
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)
VIDEO	
Entrada de Video	USB C (MALE)
Salida de Video	DISPLAYPORT (HEMBRA)
Número de Monitores Soportados	1
Puertos de Video	DISPLAYPORT (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Video	HDCP 1.3; DisplayPort 1.2
Resoluciones Soportadas	3840 x 2160 @ 60 Hz
Resoluciones Soportadas	3840x2160 (4K)
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 X 2160 (4K X 2K) @ 60HZ
Modo Espejo	No
Soporte HDR	Sí
Soporta Video 3D	Sí
ENTRADA	
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>POTENCIA</b>	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	Sí
Especificación de Carga PD por USB	60W
<b>CARGA</b>	
Number of Charging Ports	1
Amperes de carga totales	3
Watts de Carga Total	60
Método de Carga	CA
Tipo de Puerto de Carga	USB C (FEMALE)
Detalles de Puertos de Carga	Cargue la PC anfitrión con hasta 20V / 3A (60W) de potencia
Puertos de Carga	USB C: 60W (20V 3A) (PD 2.0)
Puertos de Carga / Amperes	3A / 2A / 1.5A
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Blanco
Material de Construcción	PVC, ABS
Color del Forro del Cable	Blanco
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	4.8 mm
Número de Pantallas	1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.01 x 11.68 x 9.91
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.79 x 4.60 x 3.90
Peso de Envío (kg)	0.09
Peso de Envío (lb)	0.20
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.45 x 1.9 x 1.6
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.06



Peso de la Unidad (kg)	0.03
<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	HR DEL 10% a 85%, SIN CONDENSACIÓN
Rango de Humedad de Almacenamiento	HR del 5% a 95%, SIN CONDENSACIÓN
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	2
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	DISPLAYPORT (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación Displayport	1.2
Especificación HDCP	2.2
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
Soporte UASP	No
Soporte de MDIX Automático	No
Soporte Dúplex	No
Soporte de Modo de Suspensión	No
Soporte de Activación Remota	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.