

## Adaptador USB C a HDMI (M/H) - 4K 60 Hz, Carga PD de 60W, HDCP 2.2, Negro

NÚMERO DE MODELO: U444-06N-H4K6BC



El adaptador USB-C de 4K conecta un monitor HDMI al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su laptop, tableta, smartphone, MacBook o Chromebook.

### Características

#### El Adaptador USB-C a HDMI 4K Conecta un Monitor HDMI a Su Dispositivo USB-C o Thunderbolt 3

Este adaptador USB-C a HDMI 4K le ayuda a transmitir audio digital y video 4K de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a un televisor, monitor o proyector equipado con HDMI. Es una herramienta ideal para dar presentaciones de video en salas de conferencias y salones de clases, edición de múltiples documentos en una pantalla más grande, o streaming de video para señalización digital en nítidos 4K.

#### Soporta USB-C DisplayPort Modo Alternativo para Transmitir Señales de Audio y Video

Al conectar el cable USB-C a un dispositivo fuente que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo, puede dar salida de video 4K y audio digital para un monitor, televisor o proyector compatibles sin instalar controladores de software especial.

#### Transmite Video 4K y Audio Digital Nítidos

Para enviar audio digital y video de Ultra Alta Definición al puerto de un televisor, proyector o monitor HDMI 4K, conecte el puerto HDMI a la pantalla usando un cable HDMI (como los cables Serie P568 de Tripp Lite HDMI vendidos por separado). Este adaptador USB a HDMI 4K soporta resoluciones de video de hasta 4K x 2K (3840 x 2160) @ 60 Hz, como se especifica en HDMI 2.0 Soporta Color Verdadero de 24 bits (8 bits por canal), HDCP 2.2 y sonido envolvente de 7.1 canales. Es compatible con pantallas de 1080p, lo que le permite utilizarlo con equipos anteriores.

#### Los Puertos de Carga PD Transfieren Datos y Cargan Dispositivos a Rápidas Velocidades de USB 3.1 Gen 1

El adaptador USB-C a HDMI 4K soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps, lo que es 10 veces más rápido que el USB 2.0 El puerto USB C PD 3.0 además proporciona alimentación de hasta 20V 3A (60W), que es más que suficiente para cargar y alimentar el dispositivo fuente conectado, como una MacBook o Chromebook. Este adaptador es compatible con las generaciones anteriores de USB, lo que permite utilizarlo con equipos tradicionales. **Nota:** El puerto USB C PD no soporta Carga Rápida [QC].

#### 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 reversible a prueba de errores de conexión se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil.

#### Listo para Usarse de Inmediato

El adaptador USB-C a HDMI 4K para conectar y usar está diseñado específicamente para ser usado con MacBook, Google Chromebook Pixel y otras laptops, tabletas y dispositivos equipados con un puerto USB-C o Thunderbolt 3. No requiere de software, controladores o alimentación externa Su tamaño de la mitad de una tarjeta de crédito, lo hace fácil de llevar en el bolsillo, portafolios o maletín de laptop para

### Destacado

- Transmite señales de video desde fuentes compatibles con USB-C DisplayPort de Modo Alternativo
- Soporta resoluciones de UHD de hasta 4K @ 60 Hz para un video nítido
- El puerto USB C PD 3.0 soporta una salida de energía de 20V 3A (60W) para cargar al dispositivo anfitrión
- Soporta velocidades USB 3.1 Gen 1 a hasta 5 Gbps para asegurar una rápida transferencia de datos
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato y sin complicaciones

### Aplicaciones

- Reproduzca video desde su Chromebook o MacBook en una HDTV de pantalla grande
- Dé una presentación en video en una reunión, sesión de capacitación o conferencia
- Escriba y edite varios documentos en una pantalla más grande
- Transmita video 4K para señalización digital en una exhibición comercial
- Cargue y alimente un dispositivo USB-C o Thunderbolt 3

### Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con salida USB-C o Thunderbolt 3 que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo
- Dispositivo de visualización con entrada HDMI

### El Paquete Incluye

- U444-06N-H4K6BC – Adaptador USB-C 3.1 a HDMI 4K, M/H, Negro
- Manual del Propietario

conectar sobre la marcha.

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332210722
Tipo de Producto	Adaptador Multipuerto USB
Tecnología	HDMI; USB; USB 3.0 (SuperSpeed); USB 3.1 (Gen 1); PD Charging
<b>VIDEO</b>	
Entrada de Video	USB C (MALE)
Salida de Video	HDMI (HEMBRA)
Número de Monitores Soportados	1
Puertos de Video	HDMI (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Video	HDMI 2.0; HDCP 2.2
Resoluciones Soportadas	1280x720 (720p); 1920x1080 (1080p); 3840x2160 (4K)
Máxima Resolución de Video Soportada	HDMI: 3840 X 2160 (4K X 2K) @60Hz
Soporta Video 3D	Sí
Sub Muestreo de Croma	4:4:4
<b>AUDIO</b>	
Especificación de Audio	Sonido Envoltente de 7.1 Canales
<b>ENTRADA</b>	
Alimentado por el Bus	Sí
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Material de Construcción	PVC
Número de Pantallas	1
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.8 x 1.1 x 0.55
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	0.02
Peso de la Unidad (lb)	0.04
<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
Rango de Humedad de Almacenamiento	5% a 90% HR
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	HDMI (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación HDCP	2.2
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	CE, FCC, EMI
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.