

Adaptador USB C a HDMI (M/H) - 4K 60 Hz, HDR, 4:4:4, DP 1.2, HDCP 2.2, Blanco

NÚMERO DE MODELO: U444-06N-HDR-W



Conecta un monitor HDR 4K al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su laptop, tableta, MacBook o Chromebook.

Características

El Adaptador USB-C a HDMI 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 computadora de escritorio, tableta, laptop, notebook, Chromebook, MacBook o smartphone a un televisor, monitor o proyector equipado con HDMI. Es una herramienta ideal para trabajar en la fotografía de alta definición, video o cinematografía, así como streaming de video para señalización digital en nítido 4K.

Soporta USB DisplayPort Modo Alternativo para Convertir Señales de Audio y Video Al conectar el cable USB-C incorporado a un dispositivo fuente que soporte USB DisplayPort Modo Alternativo, puede obtener video 4K y audio digital para un monitor, televisor o proyector HDMI sin instalar controladores de software especiales.

Transmite Nítido Video HDMI 4K con HDR y Color 4:4:4 El U444-06N-HDR-W soporta resoluciones de video de Ultra HD hasta 4K @ 60Hz (3840 x 2160), como se especifica en HDMI 2.0. Además es compatible con los estándares HDMI para transportar señales HDR, lo que ofrece una amplia gama de colores vibrantes con más rico contraste, blancos más brillantes y negros más profundos. La compatibilidad con HDCP 2.2 le permite transmitir contenido de iTunes y Netflix sin complicaciones. Este adaptador soporta submuestro cromático 4:4:4 para los juegos de PC de alto nivel o usar su HDTV como monitor de PC.

El Conector USB-C Reversible se Conecta en Cualquier Dirección A diferencia de los cables USB tradicionales que se conectan únicamente en una dirección, el conector macho USB C reversible se enchufa en un puerto USB C o Thunderbolt 3 en cualquier dirección para una conexión sin errores de conexión en cada ocasión.

Listo para su Uso, de Modo que lo Puede Conectar y Usar de Inmediato El cable USB Tipo C a HDMI es para Conectar y Usar y no requiere alimentación externa o software. Sólo tiene que conectar el conector USB-C al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en un dispositivo fuente que admita USB DisplayPort Modo Alternativo y conecte el puerto HDMI a su pantalla con cables proporcionados por el usuario (como los cables de alta velocidad de las Series P568 de Tripp Lite). Este adaptador es compatible con pantallas de 1080p, lo que le permite utilizarlo con equipos anteriores.

Destacado

- Convierte señales de audio y video de fuentes compatibles con USB DisplayPort Modo Alternativo
- Soporta resoluciones de UHD de hasta 4K @ 60 Hz (4:4:4) para un video nítido
- Soporta Alto Rango Dinámico [HDR] para contraste más rico y precisión de color expandida
- La clavija USB-C reversible se conecta en cualquier dirección para su uso inmediato sin complicaciones
- Operación de conectar y usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata

Aplicaciones

- Vea contenido de video 4K de un reproductor Blu-ray, consola de juegos, laptop o tableta en un televisor o proyector de Ultra HD
- Edite video o fotos digitales HDR utilizando un monitor 4K
- Conecte una Chromebook o MacBook a una caja de audio y video de una mesa de conferencias para dar una presentación de video en una pantalla grande
- Actualice a 4K x 2K la calidad del video de su presentación para ferias comerciales o instalación de señalización digital en un entorno comercial o educativo

Requisitos del Sistema

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

El Paquete Incluye

- U444-06N-HDR-W – Adaptador USB C 3.2 a HDMI 4K, M/H, Blanco
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332241245
Tecnología	HDMI
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)
VIDEO	
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); 1920x1200; 2560x1600; 3840x2160 (4K)
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 x 2160 (4K x 2K) @60 Hz
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 36 bits
Soporte HDR	Sí
Soporta Video 3D	Sí
Sub Muestreo de Croma	4:4:4
DisplayPort Modo Alternativo	Sí
ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.361
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.11
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	4.33
Longitud del Cable Incorporado (cm)	11
Alimentado por el Bus	Sí
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
FÍSICAS	
Color	Blanco
Material de Construcción	ABS, PVC
Color del Forro del Cable	Blanco
Diámetro Exterior de Cable (OD)	3.9 mm
Calibre de Alambre (AWG)	28+34



Powering Business Worldwide



Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.570 x 1.460 x 1.650
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	1.45 x 3.7 x 4.2
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.088
Peso de la Unidad (kg)	0.04
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]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 90% de HR (Sin Condensación)
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR (Sin Condensación)
COMUNICACIONES	
Compatible con EDID	Sí
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	HDMI (HEMBRA)
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Soporte Multi resolución	Sí
Especificación HDCP	2.2
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

1000 Eaton Boulevard
 Cleveland, OH 44122
 United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
 Eaton is a registered trademark. All other trademarks
 are the property of their respective owners.