

Cable Adaptador USB-C a HDMI, 4K, HDCP, Negro, 1 m [3 pies]

NÚMERO DE MODELO: **U444-003-H**



Conecta su TV, monitor o proyector HDMI existente al puerto USB-C o Thunderbolt 3 en su tableta, laptop, notebook, smartphone o PC.

General

El Cable Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a HDMI 4K (M/M) U444-003-H le ayuda a transmitir video de su tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC a un televisor, monitor o proyector equipado con HDMI. Es una herramienta ideal para 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 nítido 4K.

Con un dispositivo fuente que también soporte USB DisplayPort de Modo Alternativo, usted puede extender el video 4K desde su pantalla principal a otra, duplicar el mismo video en ambas pantallas o cambiar la segunda pantalla para que sea la principal.

El U444-003-H 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. A continuación, conecte la clavija HDMI a su pantalla.

Este cable de 91 cm [3 pies] soporta resoluciones de video UHD hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) a 30 Hz, color verdadero de 36 bits (12 bits por canal) y velocidades de transferencia por línea de 5.4 Gbps (HBR2), 2.7 Gbps (HBR) y 1.62 Gbps (RBR). Soporta además tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps. El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos.

Nota: Este cable es unidireccional. Solo funcionará desde un puerto USB-C a un puerto HDMI.

Características

Conecta una Pantalla HDMI a su Dispositivo USB-C o Thunderbolt 3

- Compatible con dispositivos fuente USB-C o Thunderbolt 3 que soporten USB DisplayPort Modo Alternativo
- Ideal para presentaciones de video, edición de varios documentos o streaming de video 4K para señalización digital
- Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps

Destacado

- Soporta USB DisplayPort Modo Alternativo para transmisión de audio y video
- Compatible con resoluciones de video de hasta 4K x 2K @ 30 Hz
- Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 de hasta 5 Gbps
- 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 Alternativo
- Dispositivo de visualización con entrada HDMI

El Paquete Incluye

- U444-003-H – Cable Adaptador USB 3.1 Gen 1 USB-C a HDMI 4K (M/M), 91 cm [3 pies].

Aplicaciones Comunes

- Extiende el video 4K desde su pantalla principal a otra
- Duplica el mismo video en 2 pantallas
- Convierte una pantalla secundaria en la pantalla principal

Audio Digital y Video 4K Pleno y Nítido

- Compatible con resoluciones de video de hasta 3840 x 2160 (4K x 2K) @ 30 Hz
- Soporta Color Verdadero de 36 bits (12 bits por canal)
- Soporta velocidades de transferencia por línea de 5.4 Gbps (HBR2), 2.7 Gbps (HBR) y 1.62 Gbps (RBR)

Conector Reversible USB-C

- La clavija USB-C reversible sin errores de conexión se conecta en cualquier dirección para una conexión rápida siempre

Construcción Premium

- Conectores y contactos bañados en oro para máxima conductividad y mínima pérdida de datos
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- La liberación de la tensión integrada ayuda a que el cable y los conectores se puedan mover libremente sin tensión o agrietamiento
- Durable forro de PVC diseñado para una larga vida

Listo para Usarse al Instante

- Operación de conectar y usar sin necesidad de software, controladores o alimentación externa
- Longitud de 91 cm [3 pies] fácil de administrar en ambientes saturados
- Compatible con las versiones anteriores de pantallas sin 4K

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Código UPC | 037332202475 |
| Tipo de Producto | Active Cable |
| Tecnología | HDMI |
| VIDEO | |
| Máxima Resolución de Video Soportada | HDMI: 3840 X 2160 (4K X 2K) @30Hz |
| ENTRADA | |
| Alimentado por el Bus | Sí |
| Longitud del Producto (pulgadas) | 36 |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Longitud del Producto (cm) | 91.44 |
| Longitud del Producto (pies) | 3 |
| Longitud del Producto (m) | 0.91 |
| BATERÍA | |
| Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A) | No |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| Material de Construcción | PVC, ABS |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| Longitud del Cable (pies) | 3 |
| Longitud del Cable (m) | 0.91 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 2.54 x 17.78 x 24.13 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 1.00 x 7.00 x 9.50 |
| Peso de Envío (kg) | 0.09 |
| Peso de Envío (lb) | 0.19 |
| Tipo de Empaque de Unidad | Bolsa de Polipropileno |
| Peso de la Unidad (kg) | 0.07 |
| Peso de la Unidad (lb) | 0.15 |
| 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 | 2.1 BTU / h |
| Consumo de Energía (Watts) | 0.6 |
| 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 |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | USB C (MALE) |
| Lado B - Conector 1 | HDMI (MACHO) |
| Enchapado del Conector | Oro |
| CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES | |



| | |
|--|--|
| Especificación HDCP | 1.4 |
| 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 |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Certificaciones | Probado para CE, FCC, RoHS, REACH |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de 3 años. |