



Cable adaptador de USB-C a HDMI

Convierte una señal DP Alt Mode en una salida HDMI 4K, 1 m (3 ft), negro

SKU: 152235 | EAN-13: 0766623152235 | UPC: 766623152235

Convierte fácilmente una señal de audio/vídeo basada en USB en formato HDMI

El cable adaptador USB-C a HDMI de Manhattan transmite una señal de audio/vídeo USB a un proyector HDMI, pantalla plana, televisor o dispositivo similar. El circuito incorporado permite a los entusiastas de los medios digitales disfrutar fácilmente de contenido multimedia basado en USB en una pantalla de Ultra Alta Definición (UHD) mientras se mantiene la recepción simultánea de A/V en la fuente. Su capacidad UHD admite hasta 3840x2160@30Hz y 4K para servir a una amplia gama de resoluciones en muchos dispositivos y aplicaciones UHD, incluidos los entornos de formación, venta al por menor y ferias comerciales. El dispositivo de origen debe ser compatible con el modo DP Alt. No requiere configuración adicional. Entrega sin esfuerzo el contenido digital que está almacenado en un smartphone, tableta, Ultrabook, laptop a una pantalla con capacidad de entrada HDMI

Features:

- Conecta fácilmente un dispositivo USB-C DP Alt Mode a una pantalla, monitor o proyector HDMI.
- Ofrece una resolución clara y nítida de hasta 3840 x 2160 a 30 Hz; admite una relación de aspecto de vídeo 4K Ultra HD de 21:9
- Ideal para conectar una pantalla HDMI a un smartphone, tableta, Ultrabook, laptop y otros dispositivos compatibles con el modo DP Alt.
- Compatible únicamente con un USB-C dispositivo compatible con el modo DP Alt; puerto Thunderbolt 3 compatible
- Su diseño estilizado permite tener un escritorio ordenado; el cable de conexión directa lo convierte en el complemento de viaje perfecto
- También disponible en 2 m de longitud [busque la referencia 151764 en www.manhattanproducts.com].
- Alimentación por bus: no necesita fuente de alimentación externa
- Tres años de garantía (*Consulte el tiempo de garantía en su ciudad o país*)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- CE
- FCC
- RoHS2
- USB 3.1
- HDMI
- HDCP
- Modo DP Alt

General

- Soporta tasas de datos de 2.7Gbps (HBR2), 2.7 Gbps tasa de alto bit (HBR) y 1.62 Gbps Tasa bit reducida (RBR)
- Resolución: hasta 3840x2160 @30Hz
- Salida de audio y vídeo a través del puerto HDMI
- Alimentado por bus: no necesita suministro eléctrico
- Soporta HDCP pass-through

Conexiones

- Entrada: USB 3.1 Tipo-C macho
- Salida: HDMI Tipo-A macho

Diseño

- Cable adaptador: 1 m (3 ft.)
- Peso: 0.09 kg (3.2 oz.)

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 -60°C (-4 -140°F)
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

Requerimientos de sistema

- Dispositivo soportado Modo DP Alt

Contenido del paquete

- Cable adaptador USB-C a HDMI



