







Adaptador de vídeo USB con conector USB-C macho a DisplayPort macho negro

V7UCDP-2M

SKU: CA65849

Conecte dispositivos con USB-C o Thunderbolt a pantallas con DisplayPort. Capacidad de transferencia de datos de alta velocidad y pantalla de alta definición 4K con una resolución de 3840 x 2160 a 60 Hz. Fáciles de usar, la configuración sin drivers funciona con casi cualquier sistema operativo en cualquier tipo de dispositivo, incluidos ordenadores de sobremesa, portátiles, tabletas y otros dispositivos móviles. Diseñados para un uso a largo plazo y un alto rendimiento utilizando materiales de calidad con el proceso de certificación ISO y respaldados por nuestra garantía de V7.

- Ofrece una imagen vívida y colorida y un sonido nítido
- Conectividad plug-and-play sencilla
- Blindaje de alta calidad resistente a EMI y RF
- Conectores finos resistentes a la corrosión y alivio de tensión para unos niveles óptimos de transferencia de señales, ajuste y durabilidad
- Proceso de fabricación de calidad en nuestras instalaciones con certificación ISO y con la garantía de V7

Información General

Sku: CA65849
Modelo: V7UCDP-2M
EAN: 0662919111637
Garantía: 20 años
Certificaciones: CE, FCC, RoHS, UKCA, WEEE
País De Origen: Vietnam
Tipo de embalaje: Polybag

Color

Color: Negro

Dimensiones Del Paquete (L/W/H)

Dimensiones del paquete (L/W/H): $6.3 \times 8.27 \times 0$ in ($160 \times 210 \times 0.1$ mm) Peso del envío: 0.03 kg (0.07 lbs)

Dimensiones Del Paquete (L/W/H)

Peso del Producto: 0.02 kg (0.04 lbs)

Datos Técnicos

Resolución Máxima: 3840 X 2160
Conductor: Tin Plated Copper
Longitud De Cable: 2m/6.6ft
Tamaño Del Conductor: 32AWG
Blindaje: Aluminum Mylar foil with Braid
Estándar: DisplayPort 1.2, USB 3.2 Gen 1
Conectores: DisplayPort, USB C
Conector 1: USB-C Male
Conector 2: DisplayPort Male
De transferencia de datos: 21.6 Gbps