

Cavo adattatore 8K@60Hz da USB-C™ a DisplayPort 1.4

USB-C™ maschio a DisplayPort maschio, 2 m, supporta 4K a 120 Hz, contatti placcati in oro, nero

Part No.: [354844](#)

EAN-13: 0766623354844 | UPC: 766623354844

Caratteristiche:

- Collega facilmente un dispositivo USB-C™ a un display, monitor o proiettore DisplayPort
- Supporta risoluzioni 8K a 60 Hz, 4K a 120 Hz, 1440p a 144 Hz (UWQHD), 1440p a 165 Hz (WQHD) e 1080p a 240 Hz
- Compatibile con qualsiasi dispositivo USB-C™ che supporti la modalità DP Alt, inclusi smartphone, Apple® MacBook®, Chromebook™, Pixel™, tablet e altro
- DisplayPort 1.4 con funzionalità all'avanguardia e a prova di futuro per giochi di fascia alta e applicazioni AV
- Compatibile Thunderbolt™ 3
- HDR10 per un contrasto superiore e colori brillanti
- Larghezza di banda fino a 32,4 Gbps
- Contatti dorati per una lunga durata nel tempo
- Tripla schermatura per ridurre interferenze EMI e da altre fonti
- 20 Pin non cablato per evitare cortocircuiti
- Supporta Multi-Stream Transport (MST) per collegare in cascata più display
- Audio a 32 canali non compresso
- Pienamente compatibile con DisplayPort High Bit Rate 3 (HBR3)
- Display Stream Compression 1.2 (DSC) per la massima risoluzione in uscita
- Garanzia un anno

Specifiche:

Standard e certificazioni

- DisplayPort v1.4
- CE
- RoHS

Conessioni:

- Connettore DisplayPort 20-pin maschio
- Connettore USB-C™ maschio
- 19 conduttori (DP)
- Contatti dorati

- Copriconnettori in alluminio

Cavo:

- Conduttori 32 AWG
- Tripla schermatura: treccia in alluminio e Mylar
- Voltaggio: 300 V DC
- Resistenza dell'isolamento: 5 MOhms
- Resistenza a contatto: 10 Ohms
- Lunghezza: 2m
- Peso: 170 g

Caratteristiche ambientali

- Temperatura di funzionamento: 0 - 40 °C
- Temperatura di stoccaggio: da -20 a 60 °C
- Umidità (senza condensa): 0 - 96%

Contenuto della confezione

- Cavo adattatore 8K@60Hz da USB-C™ a DisplayPort 1.4



