

Cavo adattatore USB-C a DisplayPort

Converte un segnale DP Alt Mode a uscita DP 4K@60Hz, Nero

Part No.: [152471](#)

EAN-13: 0766623152471 | UPC: 766623152471

Caratteristiche:

- Connette facilmente un dispositivo USB-C DP Alt Mode a uno schermo, monitor o proiettore DP
- Fornisce immagini nitide e chiare con risoluzione fino a 3840x2160 @ 60Hz; supporta 4K Ultra HD video aspect ratio di 21:9
- Ideale per connettere schermi DP a smartphone, tablet, Ultrabook, Laptop e molti altri dispositivi che supportano DP Alt Mode
- Compatibile solo con periferiche USB-C con DP Alt mode; porta compatibile Thunderbolt 3
- Slim sottile ideale per mantenere ordinata la scrivania; cavo per connessione diretta, ideale da portare sempre con sè
- Disponibile anche in versione da 2 m (cerca codice 152464)
- Alimentato tramite bus - non richiede alimentatore esterno
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standards e certificazioni

- CE
- FCC
- RoHS2
- USB 3.2
- HDCP
- DP Alt Mode

Informazioni generali

- Supporta lane data rate di 5.4Gbps (HBR2), 2.7 High Bit Rate (HBR) e 1.62 Gbps Reduce Bit Rate (RBR)
- Risoluzione: fino a 3840x2160 @60Hz
- Uscita audio e video tramite DP
- Alimentato dal bus: non richiede alimentatore esterno
- Supporta HDCP passante

Connessioni

- Ingresso: USB 3.1 tipo-C maschio
- Uscita: DP maschio

Informazioni fisiche

- Cavo adattatore: 2 m

- Peso: 0.09 kg

Caratteristiche ambientali

- Temperatura di esercizio: 0 - 40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20 - 60°
- Umidità: 0 - 96%

Requisiti di sistema

- Periferiche che supportano DP Alt Mode

Contenuto della confezione

- Cavo adattatore USB-C a DisplayPort



