



Cavo Adattatore USB Tipo C a DisplayPort 8K60, 1m

No.: 43341

Connessione di un monitor DP da un Computer con porta USB Tipo C

Descrizione

- Connessione di uno schermo DP 4K e 8K ad una sorgente con interfaccia USB Tipo C
- Supporta risoluzioni DisplayPort fino a 7680x4320 60Hz e 3840x2160 144Hz
- Perfetto per la connessione di uno schermo DP ad un Macbook (incluso Apple M1), laptop o PC
- Necessita di una porta/Bus USB con supporto della funzione DisplayPort Alternate Mode
- 2 anni di garanzia

Questo cavo adattatore da USB Tipo C a DisplayPort 1.4 con HDR consente di collegare un monitor aggiuntivo ad un computer con porta USB Tipo C con supporto della funzione DisplayPort Alternate Mode. Il connettore DisplayPort può essere collegato direttamente alla porta sul monitor mentre il cavo lungo 1m permette di posizionare liberamente il monitor - l'installazione è semplice e rapida.

Supporta risoluzioni video di 8K 7680x4320@60Hz e 4K144Hz, rendendolo lo strumento ideale per lo streaming di giochi 8K o l'editing video 8K ad alta risoluzione. Un supporto aggiuntivo per l'High-Dynamic Range permette di ottenere contenuti video con una maggiore luminosità, contrasti superiori e una gamma di colori molto più ampia, per un colore più realistico. Questo cavo è l'ideale per qualsiasi installazione AV digital signage, in esercizi commerciali e home cinema, supporta anche segnali audio multi canale non compressi.

Questo cavo adattatore viene alimentato dal bus USB, non necessita di alcun alimentatore esterno, l'installazione è 'Plug and Play' e si integra in qualsiasi applicazione, sia domestica che professionale.

Dettagli Tecnici

Connettori

- Connettore A: USB Tipo C Maschio
- Connettore B: DisplayPort Maschio
- Materiale dei Connettori: USB C: ABS, DP: guscio in ABS
- Placcatura dei Connettori: Placcato Nichel
- Composizione dei Pin: Lega di rame
- Placcatura dei Pin: Placcato oro
- Dimensioni (ca.) LxPxA:
 - USB: 32x12x6.3mm [1.26x0.47x0.25in]
 - DP: 47.17x21.8x9.2mm [1.86x0.86x0.36in]

Composizione del cavo

- Lunghezza: 1m (3.28ft)
- Standard: DP 1.4
- Colore: Nero
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: 4.2mm (0.17in)
- Materiale della Guaina: PVC
- Materiale del Conduttore: Rame stagnato
- Dimensione del Conduttore: 34AWG
- Schermatura: Maglia in rame 85%

Specifiche

- Chipset: VL100
- Larghezza di banda supportata: 32.4Gbps
- Power Delivery: -
- Risoluzione massima: 7680x4320 60Hz e 3840x2160 144Hz
- Attenuazione nominale: 0.1MHz-6MHz<12DB
- Raggio minimo di curvatura: 25.5mm (1in)
- Temperatura operativa: 0°C - 35°C (32°F - 95°F)
- Temperatura di stoccaggio: 0°C - 45°C (32°F - 113°F)

Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65

Riferimenti per l'ordine

- No.: 43341
- EAN: 4002888433419

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 43341 - 1m (3.28ft)
- 43342 - 2m (6.56ft)
- 43343 - 3m (9.84ft)

© LINDY 2023

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790

Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150