



Cavo Mini DisplayPort 1.4 Ibrido in Fibra Ottica con connettori DP removibili, 20m

No.: 38481

Connessioni mDP o DP su lunghe distanze

Descrizione

Composizione ibrida in rame e fibra ottica per connessioni Mini DP & DP su lunghe distanze

Connettori Mini DisplayPort Maschio Maschio con adattatori DisplayPort

Supporta risoluzioni DP 1.4 fino a 8K@60Hz, 4K@120Hz con HDR statico e dinamico

Nessun alimentatore esterno richiesto

2 anni di garanzia

Cavi ibridi Mini DP 1.4 con connettori removibili per l'estensione di segnali Mini DisplayPort e DisplayPort su lunghe distanze, senza la necessità di alcun adattatore aggiuntivo. Grazie alla flessibilità e alla resistenza alle interferenze EMI & RFI, questi cavi ibridi sono la soluzione ideale anche in installazioni AV critiche.

I cavi molto sottili e con connettori Mini DisplayPort compatti e in metallo, possono essere facilmente inseriti in corrugati o in spazi angusti senza danneggiare la struttura interna del cavo, mentre l'adattatore DisplayPort può essere aggiunto dopo aver posato il cavo se necessario. Questo design innovativo permette di avere la massima flessibilità per diverse tipologie di installazione compreso applicazioni da Mini DP a Mini DP, DP a DP o Mini DP a DP.

Supportano tutte le specifiche dello standard DP 1.4, risoluzioni fino a 8K 60Hz o 4K 120Hz, per trasmettere la miglior risoluzione possibile in qualsiasi applicazione AV. Il supporto di segnali HDR statico e dinamico consente di visualizzare contenuti video di alta qualità con una gamma di colori più ampia e un contrasto migliore.

Dettagli Tecnici

Connettori

Connettore A: Mini DisplayPort Maschio [con adattatore DP]

Connettore B: Mini DisplayPort Maschio [con adattatore DP]

Materiale dei Connettori: lega di zinco

Placcatura dei Connettori: placcato oro

Composizione dei Pin: ottone placcato oro

Placcatura dei Pin: placcato oro

Dimensioni [ca.] LxPxH:

Connettore Mini DisplayPort: 38x13.9x12mm [1.5x0.55x0.47in]

Connettore DisplayPort: 43x20x12mm [1.69x0.79x0.47in]

Composizione del cavo

Lunghezza: 20m [65.62ft]

Standard: DisplayPort 1.4

Colore: nero
Tipo: rotondo
Diametro della Guaina: 4.8mm [0.19in]
Materiale dell'Guaina: PVC
Materiale del Conduttore: rame placcato oro

Specifiche

Larghezza di banda supportata: 32.4Gbit/s
Risoluzione massima:
7680x4320@60Hz 4:2:0 10bit
4096x2160@120Hz 4:4:4 10bit
Attenuazione nominale: -1dB~-2dB
Raggio minimo di curvatura: 48mm [1.89in]
Temperatura operativa: 0°C - 50°C [32°F - 122°F]
Temperatura di stoccaggio: -25°C - 85°C [-13°F - 185°F]

Varie

Tipo di imballaggio: Scatola in cartone
Garanzia (Anni): 2
Conformità prodotto: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Riferimenti per l'ordine

No.: 38481
EAN: 4002888384810

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

38480 - 10m [32.81ft]
38481 - 20m [65.62ft]
38482 - 30m [98.42ft]
38483 - 40m [131.23ft]
38484 - 50m [164.04ft]
38485 - 70m [229.66ft]
38486 - 100m [328.08ft]

© LINDY 2025

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