

convertitore Mini DP M a DVI F, 15 cm attivo MH

Mini-DisplayPort Maschio a DVI-I Dual-Link Femmina

Part No.: **152549**

Caratteristiche:

- Connette una sorgente mini-DisplayPort con un cavo di visualizzazione DVI-I; Compatibile con il collegamento singolo DVI-D
- Fornisce un segnale singolo, di alta qualità e attivo per il display DVI - ideale per applicazioni a schermo multiplo e Single Large Surface (SLS)
- L'adattatore attivo (rigenerazione del segnale) supera le limitazioni delle schede video / grafiche non DP ++ (dual mode) e assicura la migliore connessione a monitor HD, proiettori e altro ancora
- Ideale per il gioco, applicazioni grafiche, attività commerciali e altre applicazioni; Supporta AMD Eyefinity, Nvidia e altri sistemi multi-display
- Supporta la risoluzione fino a 3840x2160 (4K @ 30Hz)
- Completamente schermato per ridurre le interferenze elettromagnetiche (EMI) ed altre fonti di interferenza
- Copriconnettori in PVC pressofuso
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard e certificazioni

- FCC
- CE
- RoHS2
- UL 20276
- DisplayPort v1.2a

Generale

- Conversione attiva mini DP
- Massimo intervallo di collegamento singolo: 3840x2160 a risoluzione 30Hz
- 32 connettori AWG
- Tensione di resistenza: 300 V DC
- Resistenza all'isolamento: 5 MOhms
- Resistenza conduttiva: 10 Ohm

Connettori

- Un maschio a 20 pin Mini-DisplayPort
- Una femmina a 29 pin DVI-I Dual Link
- Placcato nickel
- Stivale in PVC modellato
- Schermato

Fisico

- Dimensioni: 4,5 x 1,5 x 19,5 cm

- Peso: 34 g
- Alloggiamento: plastica

Ambiente operativo

- Temperatura di funzionamento: (0 – 40°C)
- Temperatura di immagazzinamento: (-20 – 60°C)
- Umidità (non condensante): 0 - 96%

Requisiti di sistema

- Windows XP/Vista/7/8/10 o Mac OS 9 o superiore o Linux

Contenuto del pacco

- Adattatore attivo Mini-DisplayPort a DVI-I



