



Converter HDMI a DisplayPort 4K

Cod.Art.: 38146

Descrizione

Questo convertitore attivo consente di trasformare un segnale HDMI in un segnale DisplayPort*.

- Converte un segnale HDMI in un segnale DisplayPort
- La risoluzione non viene modificata, supporta risoluzioni fino a UHD 4K30 (3840x2160 @ 30Hz 4:4:4).
- Per l'uso con monitor Mini DP utilizzare l'adattatore [Art. 41021](#) (prendere visione anche delle note sotto riferite a prodotti Apple)
- Non compatibile con console Xbox, PS3 / PS4 e NVidia Shield

* NOTA: alcuni Apple Cinema Display Thunderbolt/DisplayPort con alte risoluzioni native (per esempio i monitor da 27") non supportano schede grafiche DisplayPort/Mini DisplayPort con queste risoluzioni (2560x1440 per i 27") e neanche a 1080p. In questo caso è possibile che supportino risoluzioni fino a 720p (1280x720) o può non supportare del tutto questa connessione. Sembra che questi monitor Apple non supportino queste alte risoluzioni tramite il protocollo DP EDID ma solo tramite protocollo Thunderbolt EDID. Non può essere utilizzato con extender (HDMI, VGA, DVI, ecc) poichè necessita di connessione diretta con la sorgente.

Dettagli Tecnici

Connettori

- Connettore A: HDMI Tipo A Femmina
- Connettore B: DisplayPort Maschio
- Materiale dei Connettori: PVC
- Placcatura dei Connettori: Nickel

- Composizione dei Pin: Bronzo al fosforo
- Placcatura dei Pin: Nickel
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 40x45x15mm (1.57x1.77x0.59in)

Composizione del cavo

- Lunghezza: -
- Standard: HDMI 1.4 / DP 1.3
- Colore: Bianco
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: -
- Materiale della Guaina: PVC
- Materiale del Conduttore: Rame stagnato
- Dimensione del Conduttore: 28AWG
- Schermatura: Lega di alluminio

Specifiche

- Larghezza di banda supportata: 10.2 Gbps
- Risoluzione massima: 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- Attenuazione nominale:
 - 300kHz-825MHz <5dB
 - 825MHz-2.475GHz 5dB-12dB
 - 2.475GHz-4.125GHz 12dB-20dB
 - 4.125GHz-5.1GHz 20dB-25dB
- Raggio minimo di curvatura: -
- Temperatura operativa: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
- Certificazione ATC: -

Varie

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

Riferimenti per l'ordine

- Codicel Articolo: 38146
- EAN: 4002888381468