

Adattatore convertitore video attivo DisplayPort a DVI Dual Link - DP a DVI-D - 2560x1600

ID prodotto: DP2DVID2



L'adattatore DisplayPort® a DVI (Dual-Link) DP2DVID2 converte attivamente il segnale in uscita da una sorgente video DisplayPort per l'utilizzo con un display DVI-D (monitor, ecc.) o proiettore permettendo di eliminare i costi per le attrezzature in seguito all'aggiornamento di un display DVI a un modello più recente per ragioni di compatibilità.

L'adattatore supporta video ad alta risoluzione (fino a 2560x1600 a 60 Hz), una caratteristica che garantisce le straordinarie prestazioni grafiche di una scheda video per computer desktop con tecnologia DisplayPort, un computer laptop o un MacBook®.

DP2DVID2 esegue una conversione DisplayPort-DVI attiva adatta per sorgenti video con segnali in uscita da DisplayPort multimodale (DP++) o monomodale. Ciò assicura la possibilità di utilizzare l'adattatore anche con schede grafiche che non supportano i segnali in uscita DP++ multimodali quali le schede ATI® Eyefinity.

Con garanzia StarTech.com di 3 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Ideale per luoghi d'intrattenimento digitale, in casa, in sale conferenze e durante le fiere
- Perfetto per grandi schermi con risoluzioni DVI e connessione Dual Link
- Permette di continuare a utilizzare il monitor DVI esistente con il nuovo dispositivo DisplayPort.

- Ideale per l'utilizzo del monitor DVI come display secondario

Caratteristiche

- Supporta risoluzioni fino a 2560x1600 (fino a 60 Hz) con display DVI Dual Link, 1920x1080 (fino a 120 Hz) con display DVI Single Link
- Alimentato da una porta USB
- Supportato da qualsiasi display DVI-D, tra cui televisori e display HD Apple Cinema
- Supporta DisplayPort multimodale (DP++) e monomodale

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	DisplayPort - 1.2
Uscita AV	DVI-D - Dual-Link
Audio	No

Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	2560x1600
Risoluzioni supportate	2560 x 1600 @ 60 Hz 1920 x 1080 @ 120 Hz 1920 x 1200 @ 120 Hz
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	DVI - No Audio Support

Connettore/i

Connettore A	DisplayPort (20 pin) USB Type-A (4 pin) - USB 2.0
--------------	--



Connettore B DVI-D (25 pin)

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi 1 cavo DVI-D (destinazione)

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso Alimentazione USB

Ambientale

Temperatura d'esercizio 0°C to 45°C (32°F to 113°F)

Temperatura di conservazione -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Plastica

Lunghezza cavo 14.6 in [37 cm]

Lunghezza prodotto 21.6 in [54.9 cm]

Larghezza prodotto 2.5 in [64 mm]

Altezza prodotto 0.9 in [22 mm]

Peso prodotto 5.6 oz [160 g]

Informazioni confezione

Package Length 5.6 in [14.3 cm]

Package Width 6.9 in [17.4 cm]

Package Height 1.4 in [35 mm]

Peso spedizione (confezione) 8.2 oz [232 g]

Contenuto della



confezione

Incluso nella
confezione

Adattatore DisplayPort a DVI

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

