

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

Product ID: 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

- 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
- Ideale per luoghi d'intrattenimento digitale, in casa, in sale conferenze e durante le fiere

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	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	No
	Ingresso AV	DisplayPort - 1.2
	Uscita AV	DVI-D - Dual-Link
Prestazioni	Risoluzioni digitali massime	2560x1600
	Risoluzioni supportate	2560 x 1600 @ 60 Hz 1920 x 1080 @ 120 Hz 1920 x 1200 @ 120 Hz
	Specifiche audio	DVI - No Audio Support
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	Connettore A	1 - DisplayPort (20 pin) Maschio 1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Maschio
	Connettore B	1 - DVI-D (25 pin) Femmina
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	Altezza prodotto	2.2 cm [0.9 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	64 mm [2.5 in]
	Lunghezza cavo	37 cm [14.6 in]
	Lunghezza prodotto	54.9 cm [21.6 in]
	Peso prodotto	160 g [5.6 oz]
	Tipo enclosure	Plastica
Informazioni confezione	Package Height	35 mm [1.4 in]
	Package Length	14.3 cm [5.6 in]
	Package Width	17.4 cm [6.9 in]
	Peso spedizione (confezione)	232 g [8.2 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore DisplayPort a DVI

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