

Adattatore attivo da Mini DisplayPort a DVI

ID prodotto: MDP2DVIS

L'adattatore attivo da Mini DisplayPort a DVI (Single Link) MDP2DVIS consente di collegare sorgenti video Mini DisplayPort a display DVI-D, tra cui televisori e display HD Apple Cinema, eliminando i costi di aggiornamento a monitor DisplayPort.

A differenza degli adattatori video passivi, questo adattatore da Mini Display-Port a DVI prevede una conversione attiva per l'utilizzo con qualsiasi uscita Mini DisplayPort, ideale per schede grafiche che non supportano i segnali in uscita DP++ multimodali, ad esempio ATI Eyefinity.

Grazie al supporto di risoluzioni fino a 1920x1200, questo dispositivo compatto offre una soluzione semplice per l'adattamento di uscite Mini DisplayPort di PC o Mac® per la compatibilità con proiettori, televisori, e monitor DVI.

Questo adattatore Mini DP a DVI è compatibile con Intel® Thunderbolt™ se collegato direttamente a DisplayPort mediante la porta Thunderbolt™ I/O.

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
- Ideale per l'utilizzo del monitor DVI come display secondario
- Permette di continuare a utilizzare il monitor DVI esistente con il nuovo dispositivo Mini DisplayPort.
- Perfetto per schermi di grande formato con alte risoluzioni DVI
- Adatto per schede grafiche che non supportano segnali DP++ in uscita

Caratteristiche

- Conforme alle specifiche DisplayPort 1.1a
- Supporta HDCP 1.3
- Supporta risoluzioni del display fino a 1920x1200 a 60Hz
- Funziona con schede video che non supportano segnali DP++ (multimodali) in uscita
- Compatibile con Intel® Thunderbolt™

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	Mini DisplayPort - 1.2
Uscita AV	DVI-D - Single-Link
Audio	No
Classe di resistenza al fuoco	Classe LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
Standard del settore	HDCP 1.3 DisplayPort 1.1 DDWG 1.0

Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	1920x1200
Risoluzioni supportate	1920x1200 / 60Hz
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	DVI - No Audio Support

Connettore/i

Connettore A	Mini-DisplayPort (20 pin)
Connettore B	DVI-D (25 pin)

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
--------	------



Lunghezza cavo	4.7 in [12 cm]
Lunghezza prodotto	7.9 in [20.0 cm]
Larghezza prodotto	1.7 in [44.0 mm]
Altezza prodotto	0.8 in [20.0 mm]
Peso prodotto	1.3 oz [38.0 g]

Informazioni
confezione

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.7 in [19.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.7 oz [47.0 g]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Adattatore Mini DisplayPort a DVI
-----------------------------	-----------------------------------

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

