

## Adattatore DisplayPort a DVI - DP a DVI - Convertitore DisplayPort / DP a DVI 1920x1200 Maschio / Femmina - Nero

ID prodotto: DP2DVI2

L'adattatore convertitore video DisplayPort® a DVI DP2DVI2 consente di collegare un monitor DVI a computer desktop o laptop dotati di DisplayPort.

Il supporto di risoluzioni fino a 1920x1200 permette di sfruttare al meglio la funzionalità DVI Single Link. DP2DVI2 è un adattatore passivo che necessita di una porta DP++ (DisplayPort++); ciò significa che anche i segnali DVI e HDMI possono essere trasmessi attraverso la porta.

StarTech.com offre inoltre DP2DVIS, un adattatore DisplayPort a DVI attivo.

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

### Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

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

- Il connettore latching DisplayPort garantisce collegamenti stabili
- Cavo di facile utilizzo, non richiede software
- Supporta risoluzioni per PC fino a 1920x1200 e risoluzioni per HDTV fino a 1080p

---

#### Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Passivo
Ingresso AV	DisplayPort - 1.2
Uscita AV	DVI-I (Digital Only) - Single-Link
Audio	No

---

Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	1920x1200 / 1080p
Risoluzioni supportate	1920x1080 (1080p)
	1680x1050 (WSXGA+)
	1600x1200
	1600x900
	1440x900
	1400x1050 (SXGA+)
	1366x768
	1360x768
	1280x1024
	1280x960
	1280x800
	1280x768 (WXGA)
	1280x720p (720p)
	1280x600
	1152x864
	1024x768
	800x600 (SVGA)
	640x480 (480p)
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	DVI - No Audio Support

---

Connettore/i

Connettore A	DisplayPort (20 pin)
Connettore B	DVI-I (29 pin)

---

Note/requisiti speciali



Requisiti di sistema e cavi Porta DP++ (DisplayPort ++)  
necessaria per scheda video o sorgente video (deve essere supportato il pass-through DVI e HDMI)

---

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Umidità	10%-85%RH

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Lunghezza cavo	6.0 in [15.2 cm]
Lunghezza prodotto	10.0 in [25.4 cm]
Larghezza prodotto	1.7 in [42.0 mm]
Altezza prodotto	0.7 in [17.0 mm]
Peso prodotto	1.5 oz [43.0 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)	1.8 oz [52.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Convertitore DisplayPort a DVI
--------------------------	--------------------------------

---

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