

Cavo da DisplayPort a VGA da 1,8 m - Cavo adattatore da DisplayPort a VGA attivo - Video 1080p - Cavo monitor da DP a VGA - Convertitore da DP 1.2 a VGA - Connettore DP a scatto

ID prodotto: DP2VGAMM6B



Il cavo convertitore attivo DisplayPort a VGA da 1,8 m DP2VGAMM6B consente di collegare il desktop o laptop dotato di DisplayPort direttamente a un monitor o proiettore VGA senza richiedere adattatori o cavi aggiuntivi : una soluzione conveniente che permette di utilizzare un nuovo computer dotato di DisplayPort con un monitor o proiettore VGA di vecchia generazione.

Inoltre, poiché il cavo convertitore supporta risoluzioni video fino a 1920x1200, è possibile convertire una sorgente video DisplayPort in VGA senza rinunciare alla qualità del video.

DP2VGAMM6B è coperto dalla garanzia di 3 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente il collegamento di un dispositivo con display VGA esistente (monitor, proiettore) a un dispositivo dotato di uscita DisplayPort (computer desktop, laptop)
- Permette di utilizzare il monitor VGA come display secondario collegato a un'uscita DisplayPort
- Consente il collegamento di un computer DisplayPort a un proiettore VGA per presentazioni o meeting in sale riunioni o auditorium

Caratteristiche

- **CAVO DP A VGA:** il cavo adattatore DisplayPort 1.2 (HBR2) da 1,8m consente di collegare un singolo display VGA con risoluzioni 2048x1280, 1920x1200 e 1920x1080 a 60 Hz; il pass-through EDID e DDC garantisce la compatibilità tra la sorgente e il display
- **COMPATIBILITÀ:** il convertitore digitale ad analogico attivo supporta sorgenti DP o DP++ con connettore DP standard, tra cui workstation, desktop (AMD/Nvidia), laptop, computer con fattore di forma ridotto e docking station
- **CAVO PER DISPLAY INTEGRATO:** il cavo adattatore ha un design sottile e flessibile con chip adattatore integrato nel connettore VGA per ridurre l'ingombro e consentire un'installazione ordinata della workstation in ufficio o in casa
- **CONNETTORE DISPLAYPORT TIPO LATCH E CONNETTORE VGA CON FERMO A VITE:** il connettore DP tipo latch assicura un collegamento host stabile, mentre il chip integrato nel connettore VGA con fermo a vite riduce al minimo la perdita di segnale e gli scollegamenti
- **FACILE DA USARE:** senza bisogno di software o driver, il cavo convertitore video DP a VGA funziona con qualsiasi sistema operativo, tra cui Windows, Ubuntu e macOS - Sorgente DP a monitor/display/proiettore VGA - Cavo DisplayPort maschio a VGA maschio

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	DisplayPort - 1.2
Uscita AV	VGA
Audio	No
ID chipset	Analogix - 9832

Prestazioni

Lunghezza max cavo	6.0 ft [1.8 m]
Risoluzioni analogiche massime	1920x1200 / 1080p (Output)
Risoluzioni digitali massime	1920x1200/1080p (ingresso)
Specifiche audio	VGA - No Audio Support
MTBF	1,449,804 ore

Connettore/i	Connettore A	DisplayPort (20 pin)
	Connettore B	VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
<hr/>		
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	40% ~ 85% RH
<hr/>		
Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Lunghezza cavo	6.0 ft [1.8 m]
	Lunghezza prodotto	6.0 ft [1.8 m]
	Larghezza prodotto	1.4 in [35 mm]
	Altezza prodotto	0.6 in [15 mm]
	Peso prodotto	3.7 oz [103.7 g]
	<hr/>	
Informazioni confezione	Package Length	8.7 in [22 cm]
	Package Width	7.7 in [19.5 cm]
	Package Height	0.8 in [20 mm]
	Peso spedizione (confezione)	4.5 oz [128 g]
<hr/>		
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	Cavo adattatore DisplayPort™ a VGA
	<hr/>	

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