

Sdoppiatore video VGA a 2 porte - Alimentato via USB

Product ID: ST122LE



Questo sdoppiatore video VGA a due porte consente di visualizzare segnali video VGA da un computer su due monitor contemporaneamente.

Perfetto per lezioni in aula, fiere o qualsiasi altro luogo in chi si richiede video di alta qualità su diversi monitor, lo sdoppiatore VGA ST122LE supporta display con larghezza di banda fino a 300 MHz e risoluzioni fino a 2048x1536. Inoltre, per semplificare l'installazione dei display VGA, lo sdoppiatore è dotato di circuito booster incorporato che consente di posizionare monitor VGA fino a 60 metri di distanza dal sistema e può essere alimentato tramite connessione USB al computer host; in questo modo non è necessario che sia presente una presa di corrente.

Lo sdoppiatore VGA ST122LE supporta la funzione Plug-and-Play ed è dotato della garanzia di 2 anni StarTech.com e del supporto tecnico GRATUITO a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Utilizzabile per il merchandising dei prodotti presenti all'interno dei negozi al dettaglio, per dare alle pubblicità una visibilità maggiore
- Per visualizzare orari di viaggio e messaggi negli aeroporti, nei terminal bus e nelle stazioni dei treni
- Consente di creare presentazioni multimediali efficaci per presentazioni in sale conferenza e aule
- Per trasmettere un messaggio su schermi multipli presso fiere o stand/chioschi informativi
- Una soluzione rapida e semplice per dividere un segnale video in auditorium o luoghi di culto

Features

- L'amplificatore di segnale integrato potenzia il raggio di connessione fino a 60 metri.
- Larghezza di banda video 300 MHz
- Supporto DDC, DDC2, DDC2B (per uscita video porta 1)
- Il nostro sdoppiatore VGA dal design più compatto
- Alimentazione USB
- Supporta risoluzioni fino a 2048 x 1536 @ 60Hz

Hardware	Warranty	2 Years
	Porte	2
	Standard del settore	DDC, DDC2, DDC2B, su porta uscita video 1
Prestazioni	Lunghezza max cavo	199.9 ft [61.0 m]
	Risoluzioni analogiche massime	2048x1536
	Larghezza di banda	300MHz
	MTBF	40,000 Hours
Connettore/i	Connettore A	VGA (15 pin, High Density D-Sub)
	Connettore B	VGA (15 pin, High Density D-Sub)
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	USB-Powered 5 DC
	Tensione di uscita	0.5A
	Corrente di uscita	Positive
	Tipo punta centrale	M
	Tipo presa	
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
	Umidità	0% - 95%
Caratteristiche fisiche	Colore	Black
	Tipo enclosure	Plastic
	Peso prodotto	3.5 oz [100 g]

Informazioni confezione	Package Length	8.3 in [2.1 cm]
	Package Width	5.7 in [1.4 cm]
	Package Height	1.6 in [40 mm]
	Peso spedizione (confezione)	8.3 oz [235 g]

Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	Sdoppiatore video
	Incluso nella confezione	Adattatore alimentazione da USB a CC
	Incluso nella confezione	Manuale utente

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

