

Sdoppiatore video DVI 2 porte con audio

ID prodotto: ST122DVIA



Lo sdoppiatore DVI ST122DVIA permette di condividere una sorgente video DVI e audio su due schermi e funziona come un amplificatore di segnale, che permette di posizionare i monitor DVI fino a una distanza di 10 m dal computer o dalla sorgente di segnale DVI. Con il supporto di risoluzioni ad alta definizione fino a 1080 p (HDTV)/1920x1200 (PC), lo sdoppiatore DVI offre una soluzione semplice e conveniente per video DVI, adatta praticamente a qualsiasi applicazione o ambiente operativo (aule, settore sanitario, audio/video professionale, centri di controllo, ambienti POS al dettaglio). Lo sdoppiatore/amplificatore di segnale video DVI è facile da installare e mette a disposizione un video digitale dalla qualità impeccabile che consente di ottenere il massimo da monitor, proiettori o schermi al plasma dotati di DVI. Progettato per fornire prestazioni affidabili, lo sdoppiatore/amplificatore di segnale DVI è dotato della garanzia di 2 anni StarTech.com e del supporto tecnico GRATUITO a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Per connettere proiettori DVI, monitor, schermi ampi e sistemi di pareti video per applicazioni di pubblicità digitale e per assicurare che il contenuto sia fornito al pubblico di riferimento.
- Ottimo per fiere, attività al dettaglio (POS), settore sanitario, terminali per i trasporti, settore di formazione, luoghi di culto.

Caratteristiche

- Supporta risoluzioni fino a 1920 x 1200 pixel a 60 Hz

- Divide il segnale sia video che audio stereo analogico 3,5 mm
- Conforme a specifiche DVI e HDCP per una riproduzione video HD più semplice
- Riproduzione accurata ed affidabile di segnali video digitali, senza attenuazioni o distorsioni di segnale
- Configurazione semplice per una rapida connessione in pochi minuti

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	2
Ingresso AV	DVI
Uscita AV	DVI
Cablaggio	DVI
Standard del settore	DVI 1.0 e HDCP 1.1

Prestazioni

Distanza max	10 m / 33 ft
Risoluzioni digitali massime	1920x1200 @ 60Hz
Widescreen supportato	Sì

Connettore/i

Connettore A	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) DVI-I (29 pin)
Connettore B	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni) DVI-I (29 pin)

Indicatori

Indicatori LED	Verde - Alimentazione/Connessione Verde - Connessione
----------------	--

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Corrente ingresso	0.6A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.5A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	18W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	0~80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	7.1 in [18.1 cm]
Larghezza prodotto	3.4 in [85.2 mm]
Altezza prodotto	0.8 in [20.0 mm]
Peso prodotto	14.2 oz [401.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	8.7 in [22.1 cm]
Package Width	4.0 in [10.2 cm]
Package Height	3.9 in [98.0 mm]



Peso spedizione
(confezione) 25.8 oz [732.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

Sdoppiatore DVI

Piedini in gomma

adattatore di alimentazione universale (NA, EU, UK,
ANZ)

Manuale di istruzioni

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

