

Sdoppiatore video VGA a 2 porte - 250 MHz

ID prodotto: ST122LEU



Lo sdoppiatore video VGA a 2 porte ST122LEU consente di visualizzare un'unica sorgente VGA contemporaneamente su due monitor. L'ideale per lezioni in aula, mostre o centri commerciali, dove si richiede video di alta qualità su molteplici monitor. Semplice funzionamento Plug-and-Play per un'installazione rapida e semplice che consente di utilizzare il prodotto in pochi minuti.

ST122LEU supporta display con larghezza di banda fino a 250 MHz, offrendo eccezionali risoluzioni fino a 1920 x 1440. Il circuito booster incorporato consente di collocare i display fino a 64 m di distanza dalla sorgente.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito., Cavo di estensione VGA maschio a femmina (MXT101HQ) richiesto

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- 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

Caratteristiche

- Supporta risoluzioni fino a 1920x1440
- Distanza massima del cavo 65 metri
- Supporto fino a 3 livelli di espansione
- Larghezza di banda video 250 MHz
- Compatibile con monitor VGA, SVGA e Multisync

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	2

Prestazioni

Lunghezza max cavo	213.2 ft [65 m]
Risoluzioni analogiche massime	1920x1440
Larghezza di banda	250 MHz
Specifiche generali	Necessario cavo di estensione VGA maschio a femmina (MXT101HQ)

Connettore/i

Connettore A	1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
Connettore B	2 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Corrente ingresso	0.5

Tensione di uscita	9V DC
Corrente di uscita	0.5 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	4.5

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	0~90% RH senza condensa

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	2.6 in [65.0 mm]
Larghezza prodotto	5.2 in [13.1 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.6 cm]
Peso prodotto	7.8 oz [221.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	10.8 in [27.4 cm]
Package Width	3.2 in [81.0 mm]
Package Height	7.5 in [19.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.9 lb [0.8 kg]

Contenuto della

confezione

Incluso nella
confezione

1 - Sdoppiatore VGA a 2 porte

1 - Adattatore di alimentazione

1 - Manuale utente

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