

Ricevitore extender video VGA via Cat5

ID prodotto: ST121REU



Il ricevitore estensore di segnale video VGA via Cat5 ST121REU è appositamente progettato per essere utilizzato come unità di ricezione per la serie di trasmettitori estensori UTP VGA via Cat5 ST121, e permette di dividere ed estendere un'unica sorgente VGA fino a un massimo di otto display remoti.

Il segnale video VGA viene trasmesso dal dispositivo di trasmissione, tramite 4 paia di cavi UTP standard Cat5 o superiori, agli schermi remoti, ciascuno di essi connesso a un ricevitore VGA ST121REU via Cat5, per distanze fino a 150 metri.

Rappresentando una soluzione di estensione video conveniente, questo ricevitore è ideale per un'ampia serie di ambienti, tra cui aeroporti, autostazioni, negozi o qualsiasi ampio edificio in cui sia necessario estendere il segnale VGA per maggiori distanze di connessione.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di posizionare lo schermo nell'area ideale, mentre i dispositivi di sistema si trovano altrove in un ambiente pulito e sicuro

- Ideale per applicazioni di pubblicità digitale nei settori finanziario, educativo e business
- Consente di posizionare lo schermo nei siti industriali con ambienti severi
- Perfetto per soluzioni di videoconferenza in sale riunioni e uffici
- Ottimizza il posizionamento negli stand durante le fiere e negli auditorium

Caratteristiche

- Permette di prolungare i cavi video fino a 150 m
- Supporta risoluzione 1024x768 a 50m
- Design hardware puro, non richiede software o driver
- Sfrutta cavi di categoria 5 standard o superiore
- Supporta VGA, SVGA e monitor MultiSync
- Offre immagini chiare e cristalline di qualità

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Cablaggio	UTP Cat 5
Collegamento a margherita	Sì

Prestazioni

Lunghezza max cavo	499.9 ft [152.4 m]
Distanza max	150m [492ft]
Risoluzioni analogiche massime	1024 x 768 @ 500 feet (150m)

Connettore/i

Connettori unità remote	1 - RJ-45
	2 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.2
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	0.5A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	6

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	3.3 in [84.2 mm]
Larghezza prodotto	2.6 in [6.5 cm]
Altezza prodotto	0.8 in [2.1 cm]
Peso prodotto	6.0 oz [171.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	3.9 in [10.0 cm]
Package Height	3.9 in [10.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.3 lb [0.6 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella	1 - ESTENSORE VGA UNITÀ REMOTA
---------------	--------------------------------

confezione

1 - ADATTATORI 9V AC 500 mA

1 - MANUALE DI ISTRUZIONI

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