

Extender video VGA via Cat5 a 2 porte – Trasmettitore

ID prodotto: ST1212T



L'extender VGA 2 porte via Cat5 ST1212T è progettato per essere utilizzato con la nostra serie di extender VGA via Cat 5 ST121 e offre una comoda distribuzione video fino a 150 metri di distanza tramite cablaggio standard Cat 5 (o superiore). Composto da una sola unità trasmittente, ST1212T richiede una sola unità di ricezione (ST121R) per ciascuno schermo remoto connesso. Per una maggiore versatilità il ripetitore VGA via Cat5 (ST121EXT) può essere impiegato al fine di aumentare la distanza tra trasmettitore e ricevitore di altri 150 metri, per una distanza totale di 300 metri. Allo stesso modo è possibile utilizzare fino a 3 ripetitori tra unità di ricezione e trasmissione in modo da poter collegare i monitor a ciascun ripetitore, estendendo ulteriormente la distanza totale. Con garanzia StarTech.com di 3 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di utilizzare una combinazione di ripetitori o ricevitori per semplificare l'installazione di pubblicità digitale aggiungendo più display
- Per posizionare i monitor nei punti più efficaci per la visualizzazione, ma installando i dispositivi del sistema in un altro luogo, pulito e sicuro
- Ideale per applicazioni di pubblicità digitale nei settori finanziario, dell'istruzione e business, per fornire contenuti aggiornati che richiamano l'attenzione

- Per estendere il raggio di azione dei messaggi pubblicitari in auditorium, fiere e ambienti di commercio al dettaglio

Caratteristiche

- Presenta 2 porte di uscita locali (VGA), 2 porte di uscita (VGA over Ethernet) per connessioni remote
- Permette di estendere i cavi video VGA fino a 150 m
- Supporta l'installazione a catena tramite più unità trasmettenti
- Design hardware puro, per l'installazione non richiede software o driver
- Compatibile con le unità di ripetizione ST121EXT per ulteriore espansione
- Compatibile con il ricevitore ST121R

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Porte	2
Cablaggio	UTP Cat 5 o superiore
Collegamento a margherita	Sì

Prestazioni

Distanza max	150m [492ft]
Risoluzioni supportate	1600x1200 @ 150ft(50m) 1280x1024 @ 300ft(100m) 1024x768 @ 500ft(150m)

Connettore/i

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

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi Un' [unità di ricezione](/product/ST121R) (ST121R) per ciascun display collegato

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione
	1 - Attivo

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.8A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	0.6A
Tipo punta centrale	Positivo
Consumo energetico	7.2

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Umidità	0~80% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	3.9 in [10.0 cm]
Larghezza prodotto	2.6 in [6.5 cm]
Altezza prodotto	0.8 in [2.0 cm]
Peso prodotto	6.9 oz [195.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	4.0 in [10.2 cm]
Package Width	8.6 in [21.9 cm]
Package Height	3.8 in [97.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	18.4 oz [522.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Unità extender VGA 2 porte
	1 - Set di piedini in gomma
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)
	1 - Manuale di istruzioni

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