

Extender video VGA via CAT5 a 4 porte - 150 m

ID prodotto: ST1214T



L'extender video VGA a 4 porte ST1214T via Cat5 consente di trasmettere una singola sorgente VGA su un massimo di quattro schermi remoti a una distanza massima 150 metri. Progettato per l'uso con le serie di dispositivi ST121 per l'estensione del segnale VGA via Cat 5, ST1214T è una delle molte opzioni pensate come ausilio nella creazione di soluzioni personalizzate di estensione e distribuzione VGA destinate a diverse applicazioni, comprese la pubblicità digitale e le videoconferenze.

Costituito da una sola unità trasmittente, questo prodotto richiede una singola unità di ricezione ST121REU per schermo remoto connesso. Se si desidera una soluzione di trasmissione a otto porte, è disponibile la nostra unità extender VGA a 8 porte ST1218T.

Per una maggiore versatilità è possibile utilizzare il ripetitore VGA via Cat5 ST121EXTEU per aumentare la distanza totale di estensione VGA di ulteriori 150 metri, in modo che il segnale VGA originale venga trasmesso a una distanza totale di 300 metri da trasmittente a ricevitore. Allo stesso modo è possibile utilizzare fino a tre ripetitori tra unità di ricezione e trasmissione, in modo da poter collegare un monitor a ciascun ripetitore, riuscendo a estendere ulteriormente la distanza totale tra le unità.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	4
Cablaggio	UTP Cat 5 o superiore
Audio	No
Collegamento a margherita	Sì

Prestazioni

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

Connettore/i

Connettori unità locale	4 - RJ-45
	2 - 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 ST121R per ciascun display remoto collegato
-----------------------------	--

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	0.6A

Tipo punta centrale Positivo

Consumo energetico 7.2

Caratteristiche
fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Alluminio

Lunghezza prodotto 4.1 in [10.3 cm]

Larghezza prodotto 2.5 in [6.4 cm]

Altezza prodotto 0.8 in [2.1 cm]

Peso prodotto 7.1 oz [201.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 8.7 in [22.1 cm]

Package Width 4.0 in [10.2 cm]

Package Height 3.9 in [10.0 cm]

Peso spedizione
(confezione) 1.1 lb [0.5 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione 1 - Extender VGA - Trasmittente

4 - Piedini in gomma

1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UK/EU)

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