

Estensore segnale VGA via Cat5 punto-punto (serie UTPE)

ID prodotto: ST121UTPEP



L'estensore segnale VGA ST121UTPEP via Cat5 punto-punto permette la connessione a uno schermo/proiettore VGA remoto fino a 80 m di distanza dalla sorgente del segnale VGA. ST121UTPEP si presenta come kit confezionato che include una unità sia remota che locale, offrendo una soluzione end-to-end completa per una singola connessione sorgente/schermo mediante la trasmissione del segnale VGA di partenza via cavo ethernet standard (cavo UTP Cat5 o superiore, terminante in connettori RJ45). Offrendo una distribuzione conveniente ed economicamente vantaggiosa, ST121UTPEP richiede soltanto un adattatore alimentatore che può essere installato all'estremità locale o remota della connessione a seconda dell'applicazione. Per garantire un'installazione corretta, ST121UTPEP include una staffa per il montaggio del ricevitore che permette di eliminare grovigli di cavi non necessari.

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 il segnale video fino a 80m
- Supporta risoluzione 1920x1200 o 1600x1200 a 50m
- Supporta risoluzione 1280x1024 or 1024x768 a 80m
- Staffa di montaggio inclusa
- L'adattatore alimentatore singolo può essere connesso all'estremità locale o remota dell'estensione
- Sfrutta cavi di categoria 5 standard o superiore
- Il kit è composto da 1 unità di base e 1 unità remota
- Design hardware puro, non richiede software o driver

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Cablaggio	UTP Cat 5
Audio	No
Collegamento a margherita	No

Prestazioni

Distanza max	80m [263ft]
Risoluzioni supportate	1920x1200 @ 50m(164ft) 1280x1024 @ 80m(260ft)

Connettore/i

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

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

Note/requisiti speciali

Nota	La risoluzione può variare in base alla distanza a seconda della qualità del cavo. Si consigliano i cavi UTP Cat 5e.
------	--

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	0.6A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	7.2

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	3.9 in [10.0 cm]
Larghezza prodotto	5.4 in [13.8 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.5 cm]
Peso prodotto	9.3 oz [263.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	12.4 in [31.6 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	2.4 in [6.2 cm]

Peso spedizione
(confezione) 1.7 lb [0.8 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

- 1 - Trasmettitore VGA via Cat5
 - 1 - Ricevitore VGA via Cat5
 - 1 - Staffa di installazione (con viti)
 - 1 - Cavo VGA
 - 1 - Adattatore alimentatore universale (NA/UK/AUS)
 - 1 - Manuale di istruzioni
-

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