

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

Product ID: 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. 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 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	Warranty	2 Years
	Audio	No
	Cablaggio	UTP Cat 5
	Collegamento a margherita	No
	Porte	1
Prestazioni	Distanza max	80 m / 260 ft
	Risoluzioni supportate	1920x1200 @ 50m(164ft) 1280x1024 @ 80m(260ft)
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - RJ-45 Femmina
		1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
	Connettori unità remote	1 - RJ-45 Femmina
		1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina
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	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	7.2
	Corrente di uscita	0.6A
	Tensione di uscita	12V DC
	Tipo presa	M
	Tipo punta centrale	Positivo
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	2.5 cm [1 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	13.8 cm [5.4 in]
	Lunghezza prodotto	10 cm [3.9 in]
	Peso prodotto	263 g [9.3 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Package Height	60 mm [2.4 in]
	Package Length	31.5 cm [12.4 in]
	Package Width	14 cm [5.5 in]
	Peso spedizione (confezione)	795 g [28.1 oz]

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.