

Kit Extender Multi-Input HDBaseT con Switch Incorporato e Scaler Video

ID prodotto: ST121HDBTSC



Questo kit extender HDBaseT™ multi-ingresso consente di estendere i segnali A/V a una posizione remota fino a una distanza di 70 m. È dotato di uno switch e di uno scaler integrati che permettono di scegliere l'uscita tra quattro sorgenti video indipendenti (2 HDMI, 1 VGA e 1 DisplayPort).

Lo switch convertitore integrato dell'extender HDBaseT consente di collegare due sorgenti HDMI, una sorgente VGA e una sorgente DP allo stesso display HDMI in remoto e locale. Non servono adattatori o scaler e nemmeno uno switch video.

Oltre che con la commutazione manuale della sorgente video tramite pulsanti di facile utilizzo, l'extender video garantisce un funzionamento senza problemi con due modalità di commutazione automatica: commutazione a rilevamento automatico, che rileva e seleziona un nuovo dispositivo connesso, e a selezione prioritaria, che consente di scegliere quale porta viene attivata per impostazione predefinita per la commutazione automatica.

Questo extender HDBaseT è dotato di uno scaler integrato che consente di scalare l'immagine a 1080p e garantisce quindi il funzionamento intuitivo del display HDMI con qualsiasi sorgente collegata tramite il dispositivo. Scalare è molto semplice grazie a un display OSD intuitivo a cui si accede tramite pulsanti situati sull'unità di ricezione remota. I display HDMI più recenti non supportano più i segnali video con una risoluzione di generazione precedente. Senza il supporto di queste risoluzioni VGA molto comuni, la sorgente potrebbe non funzionare con un nuovo display HDMI.

Il kit extender mantiene la qualità dell'immagine HD anche a 70 m. di distanza dalla sorgente video, garantendo la migliore esperienza di visione possibile.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Creazione di straordinari display di segnaletica digitale negli spazi pubblici di grandi dimensioni come ospedali, centri commerciali o stadi
- Commutazione automatica tra set-top box o computer per display remoti di contenuti d'intrattenimento in strutture ricettive come ristoranti, bar e hotel

Caratteristiche

- Nessun problema e spesa ridotta grazie alla combinazione di uno switch e di un extender in un unico dispositivo in grado di ricevere ingressi VGA, DP e HDMI
- Connettività video perfetta e garantita in ogni momento grazie allo scaler video integrato
- Immagini nitide di alta qualità a notevoli distanze con risoluzione 1080p fino a 70 m

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Cablaggio	UTP Cat 5e o superiore
Audio	Sì
Montaggio a rack	Sì
Collegamento a margherita	No

Prestazioni

Lunghezza max cavo	229.6 ft [70 m]
Distanza max	70m [230ft]
Risoluzioni digitali massime	1920x1200 @ 60 Hz
Risoluzioni supportate	1920x1200 @ 60 Hz, 1920x1080 (1080p), 1680x1050, 1600x1200, 1440x900, 1400x1050, 1366x768, 1280x800, 1360x768, 1280x1024, 1280x720 (720p), 1024x768, 800x600, 640x480

Lower resolutions and refresh rates are also supported.

Widescreen supportato Sì

Specifiche audio 2 canali

Connettore/i

Connettori unità locale	2 - HDMI (19 pin)
	1 - DisplayPort (20 pin)
	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
	1 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
	1 - HDMI (19 pin)
	2 - IrDA (infrarossi, SIR/FIR)
	1 - RJ-45
	1 - RJ-11
	Connettori unità remote
	1 - RJ-45
	1 - HDMI (19 pin)
	1 - RJ-11

Indicatori

Indicatori LED	4 - LED delle porte selezionate (unità di trasmissione)
	2 - LED di stato (unità di trasmissione)
	4 - LED di ingresso (unità di ricezione)
	1 - LED di stato (ricevitore)
	4 - LED delle porte selezionate (unità di ricezione)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso

Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.6 A
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.5 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	M
Consumo energetico	18

Ambientale

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

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	4.2 in [10.6 cm]
Larghezza prodotto	2.4 in [6.1 cm]
Altezza prodotto	2.6 in [6.7 cm]
Peso prodotto	4.5 lb [2.0 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	6.3 in [16.0 cm]
Larghezza del Pacco	3.9 in [9.8 cm]
Altezza del Pacco	1.6 in [4.0 cm]

	Peso spedizione (confezione)	2.4 lb [1.1 kg]
<hr/>		
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	<p>1 - Trasmettitore HDBaseT</p> <p>1 - Ricevitore HDBaseT con scaler</p> <p>1 - Telecomando</p> <p>1 - Adattatore RJ-11 a RS-232</p> <p>1 - Cavo RJ-11</p> <p>2 - set di staffe di montaggio</p> <p>1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, EU, UK, ANZ)</p> <p>1 - Blaster a infrarossi</p> <p>1 - Ricevitore a infrarossi</p> <p>2 - set di piedini di gomma</p> <p>1 - guida di avvio rapido</p>
<hr/>		
Informazioni sulla garanzia	Warranty	2 Anni
<hr/>		

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