

Extender HDMI over IP 1080p - Splitter incorporato - Fino a 150 m

ID prodotto: ST12MHDLNV



Il kit extender HDMI® over IP consente di estendere un segnale HDMI tramite la rete o i cavi di rete. Se si desidera distribuire il segnale HDMI in diverse posizioni, è possibile utilizzare dei ricevitori aggiuntivi (venduti separatamente).

Per le applicazioni di scala più ridotta, il kit extender video HDMI® via Cat6 può essere utilizzato come un extender video punto-punto fino a 150 metri. Le unità extender HDMI® 1080p possono anche trasmettere a cascata lo stesso segnale a più ricevitori.

Il kit Balun HDMI® include accessori di montaggio opzionali per garantire un'installazione ordinata. Soluzione ideale per le applicazioni aziendali, l'extender supporta risoluzioni video 1080p e l'audio stereo. L'extender HDMI® via LAN utilizza cavi Ethernet Cat5e o Cat6 standard con connettori RJ45 e consente quindi di eliminare sia le spese che i problemi connessi alla posa di cavi speciali. L'unità locale è inoltre dotata di un'uscita HDMI per evitare la necessità di uno splitter HDMI aggiuntivo.

StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una vasta esperienza nei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti prima e dopo la vendita.

Il prodotto ST12MHDLNV è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Consente di visualizzare pannelli con molteplici informazioni che mostrano dati dinamici quali orari e date sulle tabelle digitali negli aeroporti, stazioni ferroviarie, stazioni di autobus o ospedali, aggiornabili in qualsiasi momento
- Consente di posizionare il display nell'area ideale, mentre l'attrezzatura sorgente HDMI viene collocata altrove, in un ambiente distinto e sicuro
- Consente di estendere il segnale HDMI utilizzando l'infrastruttura esistente

Caratteristiche

- **EXTENDER HDMI OVER IP:** consente di estendere i segnali video HDMI 1080p a 60 Hz e audio stereo a 2 canali fino a 150 m tramite Ethernet; codifica video avanzata YUV (supporta campionamento 4:4:4 e HDCP 1.4) per ridurre al minimo la larghezza di banda della rete
- **FACILE DA INSTALLARE:** il collegamento avviene tramite uno switch Ethernet 100 Mbps o Gigabit (gestito/non gestito) utilizzando un cavo di rete (connettori RJ45); non è necessaria alcuna configurazione IP; la distanza massima dipende dalla configurazione della LAN
- **CONNESSIONE DIRETTA 1-1:** possibilità di collegare direttamente il trasmettitore al ricevitore (senza switch Ethernet) fino a 150 m tramite cavo CAT5e/CAT6; incluso kit di estensione per telecomando a infrarossi (telecomando a infrarossi non incluso)
- **VIDEO LOCALE E REMOTO:** l'unità trasmettitore locale è dotata di un'uscita HDMI per suddividere il segnale di ingresso che consente di visualizzare in anteprima il video e garantisce la riproduzione di contenuti multimediali; non è necessario uno splitter HDMI aggiuntivo
- **CONFIGURAZIONE SENZA DRIVER:** le unità trasmettitore/ricevitore HDMI su questo convertitore HDMI over IP non richiedono driver né configurazione IP e sono dotate di accessori per il montaggio integrati che garantiscono un'installazione ordinata

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Cablaggio	UTP Cat 5e o superiore
Audio	Sì
Collegamento a margherita	Sì

Prestazioni

Distanza max	150 m / 500 ft
Risoluzioni supportate	HDMI: 1920x1080 / 60Hz

Connettore/i

Tipo/i connettori	HDMI 1.4
	RJ-45
Connettori unità locale	HDMI (19 pin)
	HDMI (19 pin)
	RJ-45
	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
Connettori unità remote	HDMI (19 pin)
	RJ-45
	RJ-45
	Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione
----------------	-------------------

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Tensione di uscita	12V DC
Corrente di uscita	1.5 A

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Umidità	0% - 95%

Caratteristiche



fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	4.9 in [12.5 cm]
Larghezza prodotto	2.8 in [70.0 mm]
Altezza prodotto	1.0 in [26.0 mm]
Peso prodotto	16.7 oz [474.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	12.0 in [30.6 cm]
Package Width	10.0 in [25.5 cm]
Package Height	2.6 in [67.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	2.8 lb [1.3 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Trasmettitore HDMI Over IP
	Ricevitore HDMI Over IP
	Adattatori di alimentazione (NA, UK, EU e AU)
	Blaster a infrarossi
	Ricevitore a infrarossi
	Viti di montaggio
	Piedini in gomma
	Manuale

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