

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

Hardw	are
-------	-----

Norme di garanzia 2 Years

Porte :

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

<sup>\*</sup> L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.