

Kit Extender HDMI via IP con Supporto Video Murale - 1080p

ID prodotto: ST12MHDLAN2K



Questo kit extender HDMI over IP consente di trasmettere segnali video a una posizione remota tramite rete LAN e cavi Ethernet Cat5 o Cat6. La combinazione di questo kit con altri ricevitori (non in dotazione) e con uno switch Ethernet (non in dotazione), consente di distribuire una sorgente HDMI a più posizioni e creare video wall utilizzando diversi display e ricevitori remoti nella stessa posizione.

È inoltre possibile utilizzare più trasmettitori sulla stessa rete per distribuire sorgenti video diverse o collegare il trasmettitore direttamente a un ricevitore fino a una distanza di 100 m in una configurazione punto-punto. Il controllo remoto dei dispositivi seriali è supportato tramite l'estensione RS-232.

Dotato di supporto per risoluzioni video fino a 1080p (1920x1080 a 60 Hz), il trasmettitore supporta anche l'invio di audio digitale e analogico al ricevitore, oltre all'invio di audio analogico dal ricevitore al trasmettitore.

Il kit include un'intuitiva app online che consente di gestire la distribuzione video IP.

L'app è disponibile su iOS per iPhone o iPad, e su Android per smartphone o tablet.

Scaricare il software StarTech.com Video Control per gestire la distribuzione video IP.

Il kit trasmettitore/ricevitore HDMI include accessori per il montaggio a parete opzionale. Utilizza cavi Cat5e o Cat6 e funziona con le infrastrutture di rete esistenti, eliminando i costi associati alla posa di cavi proprietari.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Distribuzione di segnaletica digitale o contenuti di intrattenimento in scuole, ospedali, uffici, centri commerciali o stadi
- Creazione di video wall mediante la combinazione di più display
- Estensione del controllo seriale RS-232 per creare una presentazione interattiva di segnaletica digitale
- Applicazioni punto-punto, punto-multipunto e multipunto-multipunto

Caratteristiche

- Sistema di distribuzione video scalabile che estende il segnale video HDMI e il controllo RS232 a uno o più display
- Gestione e controllo della segnaletica digitale tramite un'intuitiva app per dispositivi mobili
- Creazione di video wall straordinari con una o più sorgenti video con più ricevitori
- Immagini nitide di alta qualità con risoluzioni video fino a 1080p
- Installazione ordinata e professionale con accessori di montaggio inclusi

Hardware

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

Prestazioni

Distanza max	100m [328ft]
Risoluzioni digitali	1920x1080 a 60 Hz

massime

Risoluzioni supportate	1920 x 1080 @60Hz
	1280 x 720
	1680 x 1050
	1600 x 900
	1440 x 900
	1360 x 768
	1280 x 800
	1280 x 768

Lower resolutions and refresh rates may also be supported

Widescreen supportato Sì

Specifiche audio Surround a 7.1 canali

Connettore/i

Connettori unità locale	1 - HDMI (19 pin)
	1 - RJ-45
	2 - RJ-11
	2 - Audio 3,5 mm
	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)
Connettori unità remote	1 - RJ-45
	1 - HDMI (19 pin)
	2 - RJ-11
	2 - Audio 3,5 mm
	2 - Mini-jack da 3,5 mm (3 posizioni)

Note/requisiti

speciali

Nota	IGMP/IGMP
	Il router deve supportare la funzione IGMP snooping. Fare riferimento alla documentazione del router o dello switch di rete per assicurarsi che la funzione IGMP snooping sia supportata e attivata

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione/collegamento - Trasmettitore
	1 - Stato della rete - Trasmettitore
	1 - Alimentazione/collegamento - Ricevitore
	1 - Stato della rete - Ricevitore

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	10

Ambientale

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

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
--------	------

Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	5.2 in [13.1 cm]
Larghezza prodotto	4.6 in [11.8 cm]
Altezza prodotto	1.2 in [3.1 cm]
Peso prodotto	2.6 lb [1.2 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	14.4 in [36.6 cm]
Package Width	9.3 in [23.6 cm]
Package Height	3.0 in [7.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	5.0 lb [2.3 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Trasmettitore HDMI
	1 - Ricevitore HDMI
	1 - Cavo CAT5
	2 - Adattatori RJ-11 a RS-232
	2 - Cavi RJ-11
	1 - Blaster a infrarossi
	1 - Ricevitore a infrarossi
	2 - adattatori di alimentazione universali (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	1 - Kit accessori di montaggio
	8 - poggiapiedi
	1 - Manuale utente

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