

**Kit extender hdmi e usb su ip**


Codice	CK207762
EAN	0065030862110
Marca	STARTECH
Part number	4783125
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.232
Volume (cm <sup>3</sup> )	6468.375

Questo kit HDMI® over IP permette di estendere un segnale HDMI, oltre a quattro connessioni di periferiche USB, sulla rete. È possibile utilizzare ricevitori supplementari (venduti separatamente) per distribuire i segnali HDMI e USB a più punti e combinare i display remoti per creare una parete video, utilizzando la connessione USB per estendere un touch screen al fine di creare una presentazione di pubblicità digitale interattiva.

**Versatili opzioni di configurazione**

Nella configurazione punto-multipunto, il kit HDMI over IP può essere collegato attraverso un portale LAN Gigabit gestito o non gestito. È possibile collegare una o più sorgenti (trasmettitori) a più display (ricevitori) tramite la rete, utilizzando uno switch Gigabit Ethernet gestito con IGMP. Per un'ulteriore scalabilità, è possibile combinare fino a 16 kit extender diversi.

Per applicazioni su scala ridotta, è possibile utilizzare il kit come extender video punto a punto, collegando le unità di trasmissione e ricezione direttamente attraverso i cavi Cat5 o Cat6 per un'estensione video HDMI one-to-one fino a 100 metri.

Consente di gestire la distribuzione di video dal dispositivo mobile

Questo kit di distribuzione HDMI presenta un app software di controllo video di facile utilizzo che consente di gestire la distribuzione video IP. L'app è semplice da configurare grazie al rilevamento automatico dell'hardware e consente di commutare le sorgenti video per ogni display remoto. È inoltre possibile creare e gestire una parete video per una presentazione di pubblicità digitale di grande effetto capace di catturare l'attenzione del pubblico.

Il software è disponibile su iOS per iPhone o iPad, Android per smartphone o tablet e browser Google Chrome .

Installazione semplice professionale e conveniente

Il kit extender HDMI over IP comprende l'hardware di montaggio opzionale per un'installazione ordinata. Ideale per applicazioni ad alta definizione, l'extender supporta risoluzioni video 1080p e audio stereo digitale. Inoltre, l'extender utilizza un cavo Ethernet Cat5e o Cat6 standard non proprietario con connettori RJ45, eliminando così sia i costi che i problemi derivanti dall'utilizzo di cavi speciali.

L extender dispone inoltre di una funzione di copia EDID, che assicura una risoluzione nativa e la massima compatibilità con il display o il proiettore, per una comoda installazione plug-and-play.

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

Nota: Per prestazioni ottimali, in caso di utilizzo di più di un trasmettitore, o di più di quattro ricevitori, si consiglia uno switch di rete con gestione con IGMP. Gli switch di rete senza gestione possono inoltre limitare le prestazioni di altri dispositivi collegati alla stessa rete.

ST12MHDLANU è dotato della garanzia di 2 anni StarTech.com e del supporto tecnico gratuito a vita.

## SPECIFICHE

Marca	STARTECH
-------	----------

## GENERALE

Comunicazione	IP
Interfaccia video	HDMI
Media	Fibra
Funzionalità	Extender Kit