

Extender Video Audio HDMI via Cat5/Cat6 con IR - Autoalimentato

ID prodotto: ST121SHD30



Questo extender HDMI® via CAT5 doppio trasmette il segnale HDMI A/V con infrarossi a una posizione remota fino a una distanza di 30 m sfruttando due cavi CAT5/CAT6.

A differenza della gran parte degli extender HDMI con formato 1080p che possono richiedere fino a due adattatori di alimentazione, questo extender HDMI via CAT5 è alimentato utilizzando il bus HDMI e non richiede alimentazione esterna. L'installazione senza uso di alimentatore rende semplice la soluzione di segnaletica digitale. Gli accessori di montaggio sono integrati sia nel trasmettitore che nel ricevitore per garantire un'installazione discreta e professionale.

Grazie all'estensione integrata del segnale a infrarossi, questo kit di trasmissione e ricezione HDMI offre un'estensione a infrarossi, consentendo di controllare la sorgente video dal display remoto, così da poter sempre vedere cosa si sta facendo, anche a distanza

Questo extender HDMI mantiene la qualità dell'immagine remota a 1080p, garantendone una straordinaria nitidezza. L'extender supporta anche audio 7.1 per un'ottima qualità del suono. Il supporto del video HD e del canale audio 7.1 consente di creare brillanti soluzioni di segnaletica digitale, che attirano l'attenzione del pubblico.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Distribuzione del segnale HDMI in edifici di grandi dimensioni come centri commerciali, stadi, scuole e ospedali
- Estensione dei segnali HDMI audio/video per posizioni in cui le prese di corrente sono limitate, come nei siti industriali
- Integratori e designer di sistema possono utilizzare l'infrastruttura CAT 5 o CAT6 esistente per creare soluzioni di segnaletica digitale

Caratteristiche

- Facile controllo della sorgente video da una posizione remota con telecomando a infrarossi
- Accessori di montaggio integrati
- Supporto per l'audio 7.1
- Configurazione agevole e nessuna necessità di adattatori di alimentazione con un kit alimentato tramite il bus HDMI
- Immagini nitide di alta qualità con supporto di risoluzioni fino a 1080p

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	1
Cablaggio	UTP Cat 5 o superiore
Collegamento a margherita	No

Prestazioni

Distanza max	30m [98.4ft]
Risoluzioni digitali massime	1080p / 1920x1080
Widescreen supportato	Sì
Specifiche generali	Frequenza dell'adattatore a infrarossi: da 35 a 56 kHz

Connettore/i

Connettori unità locale	1 - HDMI (19 pin)
	2 - RJ-45

Connettori unità remote	2 - RJ-45
	1 - HDMI (19 pin)

Note/requisiti speciali

Nota	<p>L'extender non funziona tramite apparecchiatura Ethernet, quali switch o router</p> <p>L'estensore richiede due cavi CAT5 per coprire l'intera distanza del cablaggio.</p> <p>Poiché il prodotto ST121SHD30 ricava l'alimentazione dal dispositivo sorgente HDMI, un numero limitato di dispositivi potrebbe non essere in grado di alimentare l'unità, ad esempio i Mac Mini o i Chromebook Samsung.</p>
------	--

Indicatori

Indicatori LED	1 - Ingresso
	1 - Uscita

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 115°F)
Umidità	0% - 80 %

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio
Lunghezza prodotto	3.2 in [8.2 cm]
Larghezza prodotto	1.8 in [4.5 cm]
Altezza prodotto	0.9 in [2.2 cm]
Peso prodotto	8.5 oz [241.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	8.2 in [20.8 cm]
Package Width	5.8 in [14.8 cm]
Package Height	2.2 in [5.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	14.5 oz [412.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Trasmettitore HDMI via UTP CAT5e/6
	1 - Ricevitore HDMI via UTP CAT5e/6
	4 - Set di piedini in gomma
	1 - Kit extender IR
	1 - Staffe di montaggio
	1 - Manuale utente

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