



Splitter HDMI™ 1x1 esteso 60 m su singolo UTP con IR

MANUALE UTENTE

Indice

1.0	Introduzione.....	01
2.0	Features.....	01
3.0	Specifiche Tecniche.....	02
4.0	Contenuti della Scatola.....	02
5.0	Descrizione Elementi Pannello.....	03
6.0	Connessioni ed Operatività.....	03

Gentile Cliente

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Per prestazioni e sicurezza ottimali, leggere attentamente queste istruzioni prima di collegare, utilizzare o regolare questo prodotto. Si prega di conservare questo manuale per consultazioni future.

1.0 Introduzione

Lo splitter HDMI™ 1x1 è un dispositivo ideale per la visualizzazione locale e la visualizzazione remota. Combina la funzione split e la funzione di estensione. Distribuisce simultaneamente l'ingresso del segnale HDMI™ nelle uscite locali e remote, perfetto per applicazioni di digital signage point-to-point che richiedono video HDMI™ di alta qualità. Funziona anche per estendere i segnali IR a infrarossi dai telecomandi, ideale per controllare la sorgente video dalla destinazione video. Per prestazioni perfette, l'extender è dotato di una funzione di ripristino sul ricevitore, che consente all'utente di regolare il segnale in modo che corrisponda al meglio alla lunghezza del cavo.

2.0 Features

- * Doppia uscita sull'unità locale: 1 uscita HDMI per il sito locale, più 1 uscita UTP per il sito remoto
- * Una coppia come modulo funzionale completo, nessuna necessità di impostazione
- * Trasmissione HDMI™ su singolo cavo CAT6 fino a 60 m/196 piedi
- * Supporta la trasmissione del segnale A/V senza perdita di dati
- * Regolazione automatica del segnale per adattarsi alla lunghezza del cavo dopo aver premuto il pulsante "RESET" sul ricevitore
- * Trasmissione Full HD 1080P per rendere l'immagine video più vivida
- * Trasmissione del segnale IR per un facile controllo del dispositivo sorgente
- * Supporta il formato video 3D
- * Sia il trasmettitore che il ricevitore sono alimentati da DC 5V tramite adattatore di alimentazione, supportano il ricevitore alimentato dal trasmettitore

Nota: ci sono 2 RESET su questo kit di estensione, uno su "Mittente", uno su "Ricevitore".

RESET al Mittente: funziona come riavvio

RESET al Ricevitore: funziona come equalizzatore

3.0 Specifiche Tecniche

Signal Input	HDMI Signal
Input Video Signal	0.5-1.0volts/p-p
Output Video	HDMI Signal
DTV/HDTV	480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p
CAT-6 Cable	60m@1080p
Vertical Frequency Range	50/60Hz
Interlaced Resolutions(50&60Hz)	480i,576i,1080i
Progressive Resolutions(50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p
Limited Warranty	1 Year Parts and Labor
Operating Temperature	0°C to 70°C
Operating Humidity	10% to 85% RH (no condensation)
Storage Temperature	-10°C to +80°C
Storage Humidity	5% to 90% RH (no condensation)
Power Supply	5V DC
Power Consumption(Max)	5W
Extender Unit Cert	FCC,CE, RoHS
Power Supply Cert	CE,FCC, RoHS
Power Adapter Standard	US,UK, EU, AUS standard etc.
User Manual	Versione Italiana

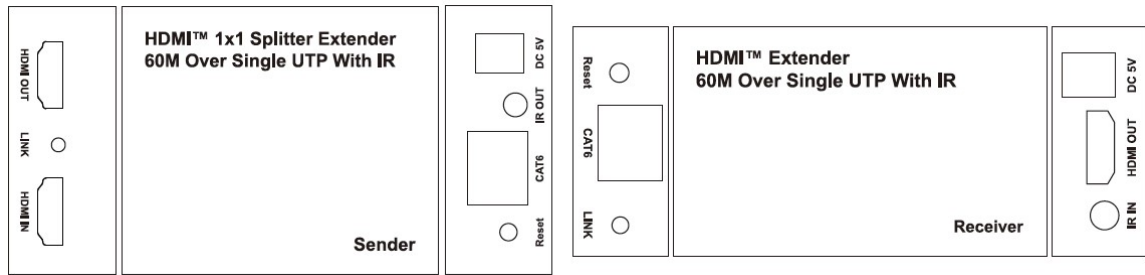
Note:

1. La qualità del cavo Ethernet influisce sulle prestazioni del prodotto.
2. Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso.

4.0 Contenuti della Scatola

- 1) Unità principale NO.1 Mittente x 1
- 2) Unità principale N. 2 Ricevitore x 1
- 3) 1 cavo IR TX
- 4) 1 cavo IR RX
- 5) Alimentazione 5 V CC x 1
- 6) Orecchie di montaggio x 4
- 7) Manuale Utente

5.0 Descrizione Elementi Pannello



6.0 Connessioni ed Operatività

