



CT501

Extender per segnale IR su cavo HDMI®

Grazie all'innovativa tecnologia IR over HDMI questi accessori consentono di implementare il trasporto del segnale IR (infrarosso) dei telecomandi all'interno dell'impianto attraverso i cavi HDMI stessi. Questi accessori devono essere utilizzati solo con i dispositivi (matrici, distributori ed extender) compatibili.

In questo modo sarà possibile controllare le funzioni delle sorgenti (ad esempio la funzione Play, Pausa, Stop) tramite il telecomando originale della sorgente e di selezionare la sorgente desiderata tramite il telecomando del dispositivo (matrice oppure distributore) in dotazione.

Il Kit CT501 è composto da:

2x Adattatori

Adattatore HDMI passante al quale è possibile collegare il ricevitore IR o il trasmettitore. Inietta o preleva il segnale IR trasmesso lungo il cavo HDMI.

1x Cavetto Ricevitore IR

Ricevitore IR - Riceve il segnale dal telecomando e lo rende disponibile sul connettore Jack 3,5mm

Lunghezza cavo: 1,5m

1x Cavetto Trasmettitore IR

Trasmettitore IR - Emette il segnale infrarosso ricevuto tramite il connettore Jack 3,5mm

Lunghezza cavo: 1,5m

Possibile collegamento (vedi disegno)

- connettere il primo adattatore al televisore e al cavetto ricevitore IR;
- collegare il secondo adattatore al Lettore DVD e al cavetto trasmettitore IR;
- tramite il cavo HDMI connettere i due adattatori.

Il segnale del telecomando puntato verso il ricevitore IR sarà ri-trasmesso dal trasmettitore IR posto vicino al lettore DVD.

Attenzione:

Il sistema funziona solo con cavi HDMI passivi.

Non funziona con cavi HDMI attivi.

Alimentazione: non richiesta.

Disegni Tecnici

Collegamenti

