

# Extender / HDMI® - OverIP

## Extender HDMI® -1080p - IR - Loop Out - Over IP (1:N) - cavo Cat.6 - 100 m



Articolo	Tipologia	Funzioni aggiuntive	EAN Code
<b>CT375/9</b>	Trasmittitore+Ricevitore	IR, Loop-Out	8 017443 627765
<b>CT375/9R</b>	Ricevitore	IR	8 017443 627772

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

L'extender CT375/9 è adatto per estendere la lunghezza dei cavi HDMI utilizzando un solo cavo CAT.6. In questo modo è possibile la trasmissione a distanze notevoli senza degradazione di segnale. E' la soluzione ideale per uso domestico e show rooms, applicazioni legate alla sicurezza, sale conferenza, scuole e ambienti di training. Questo extender HDMI consente di inviare un segnale 1080p FullHD e il segnale IR tramite una rete LAN pre-esistente basata su switch Gigabit. Questi dispositivi possono funzionare in due modalità:  
 - come extender punto a punto collegando un trasmettitore e ricevitore direttamente (Soluzione 1:1)  
 - come sistema di distribuzione punto a multi-punto cioè da un trasmettitore a più ricevitori (Soluzione 1:N).

### Specifiche

- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Estensione su singolo cavo CAT.6 IEEE-568B
- Ripetizione locale segnale HDMI
- Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@60Hz, 576p@60Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- Distanza di trasmissione del segnale:  
 - Max 100m, distanza massima definita dallo standard ethernet 1000Base-T
- Supporta trasmissione segnali IR, 20-60kHz

### Caratteristiche

Tecnologia: Over IP (LAN)  
 Tipo Extender: HDMI®  
 Distanza Extender: 100m  
 Compatibile 3D: no  
 Compatibile 4K: no  
 Profondità colore: 12bit/canale  
 Risoluzione massima: 1080p@60Hz

### Specifiche HDMI

- Blu-ray e HD DVD in Full HD (1080p)

### Attenzione

- Per il corretto funzionamento dei dispositivi lo switch Gigabit Ethernet deve supportare il multicast IGMP.
- Il dispositivo non supporta la trasmissione dei segnali IR su cavi HDMI. Accessori CT500 non compatibili.
- Installazione plug and play, nessun driver o software richiesti

### Contenuto confezione (CT375/9)

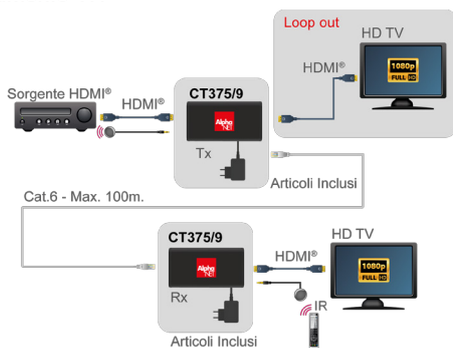
- 1x Trasmittitore | 1x Ricevitore
- 2x Alimentatori 5Vdc 1A (conn. 5,5-2,1mm positivo centrale)
- 1x Cavetto ricevitore IR | 1x Cavetto trasmettitore IR

### Contenuto confezione (CT375/9R)

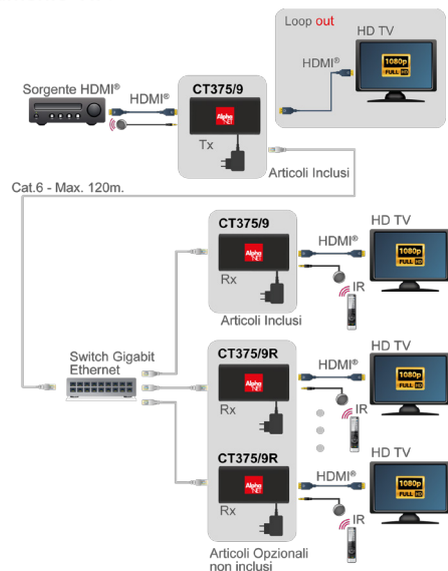
- 1x Ricevitore
- 1x Alimentatori 5Vdc 1A (conn. 5,5-2,1mm positivo centrale)
- 1x Cavetto ricevitore IR



### Collegamento 1:1



### Collegamento 1:N



### Articoli correlati



**93-591G1/010**  
 Cavi HDMI® High Speed with Ethernet - 1m pag. 519



**94-916/6**  
 Spina RJ45 8P8C Cat.6 FTP AWG24-26 Passante pag. 960



**95-708/20GB**  
 Cavo di rete Patch in Rame Cat. 6 Grigio U/UTP 20m pag. 564



**KD2001/5**  
 Alimentatore switching 12,5W - 5Vdc 2,5A - 2 Connettori pag. 25



**WTR511**  
 Cavo Cat.6 - U/UTP - conduttore rigido - Rame puro - 305m pag. 799