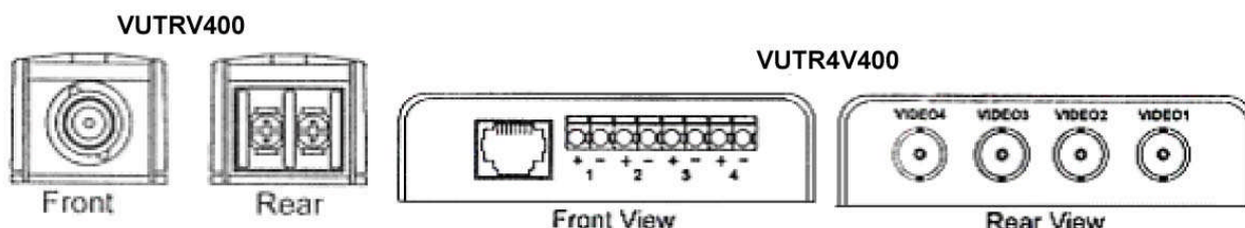




Manuale d'installazione
VUTRV400 / VUTRV400P / VUTR4V400

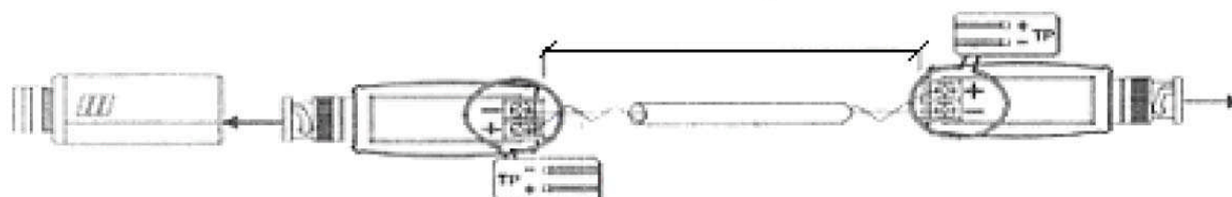
CARATTERISTICHE ED UTILIZZO:

- Trasmettitore passivo del segnale video in videocomposito attraverso una coppia di cavi presenti in un cavo multipolare di tipo UTP cat.5.
- Distanza massima tra i due convertitori 600 mt per segnale in bianco e nero e 400 mt per segnale a colori.
- Trasmettitore passivo che non necessita di alimentazione.
- Segnale trasmesso sul doppino polarizzato.
- Per la trasmissione di un segnale video occorre sempre avere una coppia di apparecchiature
- Installazione mista in abbinamento tra loro o con ricevitore attivo

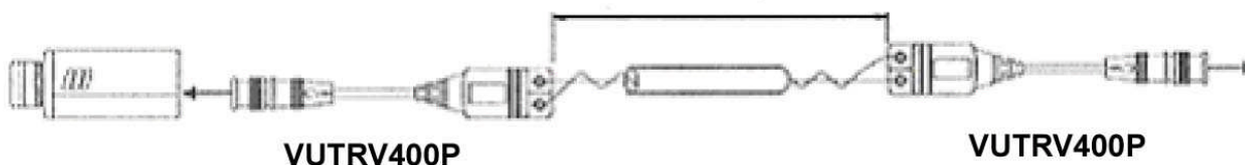


SCHEMI DI COLLEGAMENTO:

VUTRV400 **Max 600 mt B/N; 400 mt colori**

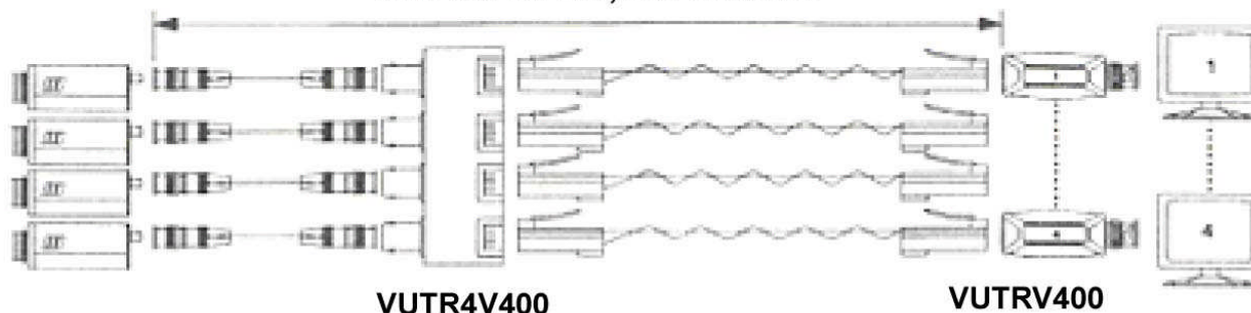


Max 600 mt B/N; 400 mt colori

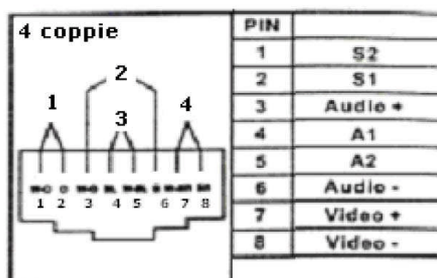


INSTALLAZIONE MISTA:

Max 600 mt B/N; 400 mt colori



Schema di collegamento connettore RJ485



connettore Jack