

GE
Security

Filtri e Isolatori di Terra per Impianti TVCC

Guida Introduzione Prodotto



Informazioni Prodotto

Descrizione Prodotto:

Filtri e Isolatori di terra per il segnale video.

Codice Prodotto:

Differenti codici a seconda del tipo di filtro,
consultare la parte finale del documento.

Introduzione Prodotto:

La nuova linea di Filtri e Isolatori viene introdotta come indispensabile strumento per la realizzazione di impianti video per evitare/risolvere problemi di disturbi, interferenze che di fatto possono precludere il buon funzionamento di un impianto di Videosorveglianza.

Disponibilità Prodotto:

I prodotti sono disponibili per l'ordine

Descrizione Funzioni

Isolatori di Terra.

Gli isolatori di terra GE-GL001, GE-GL001H e GE-TGP001 sono apparecchiature passive che riducono le interferenze sul segnale video di Ground Loop e possono essere facilmente installati su impianti da realizzare o di nuova realizzazione.

Sono di grande utilità dove il segnale video è trasmesso via cavo tra punti che hanno un potenziale di terra differente.



Senza isolatore

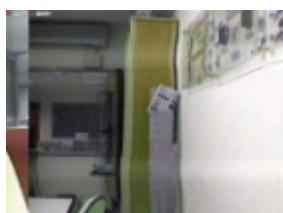


Con isolatore

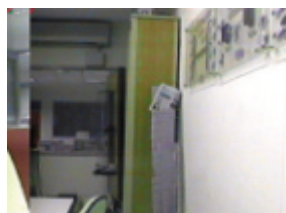


Unità di bilanciamento per cavo coax/UTP.

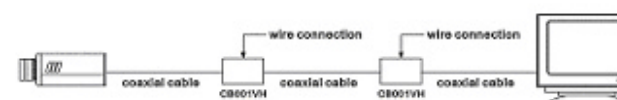
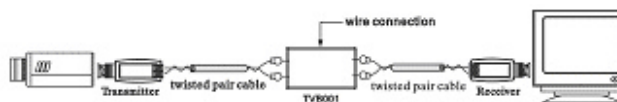
Le unità di bilanciamento o Balun GE-CB001VH e GE-TVB001 riducono le interferenze dovute ad una discrepanza nel bilanciamento. Vengono posizionati solitamente sul lato di ricezione.



Senza Unità bilanciamento



- Con Unità bilanciamento



Filtro per interferenze ad alta frequenza per cavo coassiale.

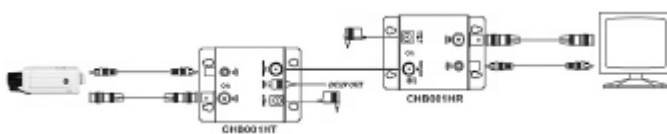
Il filtro per interferenze ad alta frequenza GE-CHB001H riduce le interferenze dovute da onde elettromagnetiche, trasmissioni radio, ascensori, macchinari industriali. Nella confezione sono inclusi il trasmettitore, il ricevitore e 2 alimentatori.



Senza Filtro



Con Filtro



Ricetrasmittitori UTP con immunità extra alle interferenze.

Serie di Rice-Trasmittitori UTP con integrate unità di bilanciamento per la riduzione alle interferenze dovute da linee dati, linee di alimentazione, trasformatori, ecc.