

GE
Security

Convertitori e Kit di Estensione VGA

Guida Introduzione Prodotto



Informazioni Prodotto

Descrizione Prodotto:

Convertitore da Video Composito a uscita VGA; Kit di estensione VGA

Codice Prodotto:

Differenti codici, consultare la parte finale del documento.

Introduzione Prodotto:

I Kit di estensione VGA eliminano l'utilizzo delle costose prolunghe VGA, permettendo di trasmettere il segnale VGA sino a 300 metri tramite cavo standard CAT 5. Mentre il convertitore di segnale permette di convertire il segnale video composito in segnale VGA.

Disponibilità Prodotto:

I prodotti sono disponibili per l'ordine

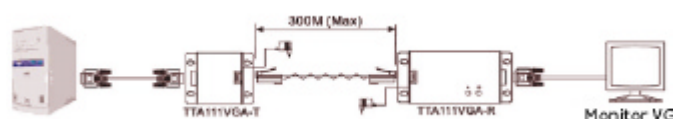
Descrizione Funzioni

Convertitore Video Composito a VGA.

- Realizzato per monitor, per computer.
- Segnali in ingresso: Video Composito, S-Video.
- Supporta NTSC e PAL.
- Modalità Uscita: 800x600, 1024x768, 1280x1024 a 60Hz.
- Frenquenza in uscita: 60, 70, 75, 85Hz.
- Regolazione, Contrasto, luminosità, colore.
- Alimentatore Incluso.

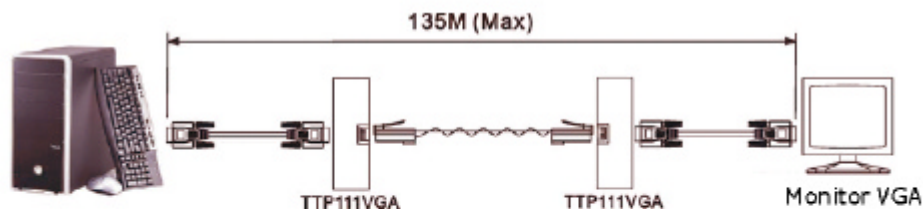
Kit di estensione attivo VGA.

Il kit di estensione attivo permette al segnale video VGA di essere trasmesso sino a 300 metri di distanza utilizzando un cavo standard a 4 coppie non schermato twistato di categoria 5 (UTP CAT5).



Kit di estensione passivo VGA.

Il kit di estensione passivo permette al segnale video VGA di essere trasmesso sino a 135 metri di distanza utilizzando un cavo standard a 4 coppie schermato twistato di categoria 5 (STP CAT5).



Distanza Max via CAT 5 STP	
640x480 pixels (15MHz)	135M
800x600 pixels (30MHz)	105M
1024x768 pixels (60MHz)	75M
1280x1024 pixels (100MHz)	60M

Convertitori e Kit di Estensione VGA
Guida Introduzione Prodotto