



Alimentatore 5Vdc  
1A



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche

Alimentazione Balun:	N/A
Brand Compatibili:	N/A
Capacità di abbinamento:	N/A
Compatibile 4K:	no
Controllo Volume:	N/A
Frequenza di trasmissione:	N/A
Gestione zone:	N/A
Canali:	N/A
Numero Dispositivi comandabili:	N/A
Numero max. trasmettitori:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Risoluzione massima:	1920x1200
Tecnologia trasmissione:	N/A
Tipologia frequenza:	N/A
Topologia collegamento:	N/A

### Caratteristiche Elettriche

Alimentazione Ricevitore:	N/A
Corrente di contatto:	N/A
Potenza di carico:	N/A

### Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC003928
Tipo Confezione:	Scatola

### Caratteristiche Meccaniche

Durata meccanica:	N/A
Protezione Video Output:	N/A

## CT302/VGA/6

Distributore VGA, 1 in - 2 out

Il distributore CT302/VGA/6 è la soluzione ideale per la distribuzione del segnale VGA. Il distributore (splitter) di segnale CT302/VGA/6 suddivide l'ingresso VGA e il segnale audio/stereo in 2 uscite per inviare il segnale sorgente in ingresso ad altrettante uscite simultaneamente. Tutte le due uscite sono amplificate ed equalizzate per ottenere le migliori prestazioni.

### Specifiche

- Connette una sorgente VGA fino a 2 display VGA simultaneamente.
- Distanza di trasmissione del segnale:  
- max 15m (1920x1200)
- Risoluzioni: 1080p/1920x1200

### Contenuto confezione

- 1x Distributore di segnale
- 1x Alimentatore 5Vdc 1A (connettore 5,5-2,1mm positivo centrale)
- Splitter VGA - 1 VGA|Audio analogico - 2 VGA|Audio analogico

Angolo di apertura	N/A
Brand Compatibili	N/A
Codifiche supportate	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenze di lavoro	N/A
Ingresso	1 VGA Audio analogico
Numero di melodie	N/A
Numero max. ricevitori	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A
Sensibilità di ricezione	N/A
Tipologia cavo	N/A
Tipologia telecomando	N/A
Uscita	2 VGA Audio analogico

Alimentazione Trasmettitore	N/A
Corrente di lavoro statica	N/A

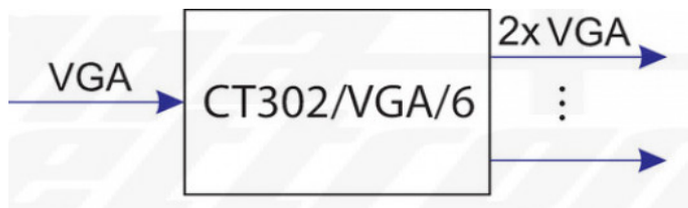
Marca	AlphaNET
-------	----------

Protezione Video Input	N/A
------------------------	-----

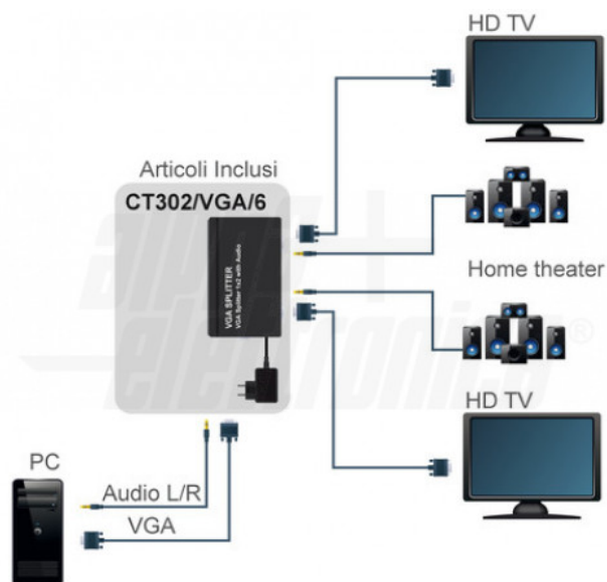
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Disegni Tecnici

Collegamenti



Collegamenti



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.