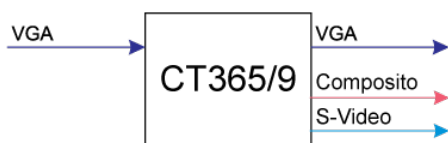


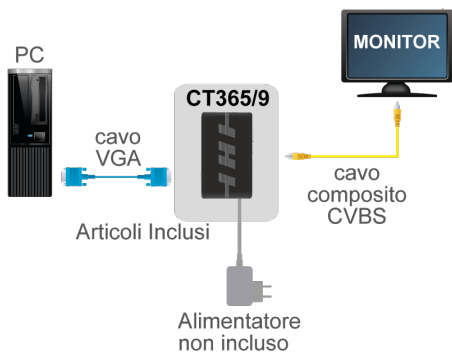
Convertitore da VGA a Composito e S-Video - PC on TV



Collegamento



Collegamento



Articoli correlati



84-050B
Cavo da spina RCA video a
spina RCA video - 1,5m
pag. 531



95-520/0018B
Cavo da spina VGA 15 poli
serie HD a spina VGA 15 poli
serie HD - 1,8m
pag. 524



95-526/0018B
Cavo da spina VGA 15 poli
serie HD a spina VGA 15 poli
serie HD - 1,8m
pag. 524



95-527/0018B
Cavo con ferrite da spina
15 poli HD a presa 15 poli
HD - 1,8m
pag. 525



KD502/1
Caricatore USB 5W - 1 porta
5V 1A - Nero
pag. 155

Articolo

EAN Code

CT365/9


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

Il convertitore CT365/9 effettua la conversione di un segnale video analogico VGA a un segnale Composito (CVBS) e S-Video. Il dispositivo è dotato di una uscita di ripetizione del segnale VGA.

Specifiche

- Connessioni Video composito, S-video;
- Alimentazione tramite cavetto USB (alimentazione tramite USB oppure alimentatore 5Vdc - 1A non incluso);
- Regolazione indipendente orizzontale e verticale, scaling 2D;
- Non necessita di installazione di driver;
- Supporta sistemi video PAL e NTSC;
- Visione simultanea su monitor VGA e TV.
- Risoluzioni supportate:
640x480@60/72/75/85Hz, 800x600@60/75Hz, 1024x768@60/75Hz,
1280x768@60hz, 1280x1024@60Hz

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNet

Caratteristiche

Ingresso: 1 VGA
Uscita: 1 Composito (CVBS)|S-VHS|VGA
Compatibile 3D: no
Compatibile 4K: no
Risoluzione massima: 1280x1024

Connettori

1x presa alimentazione 5V 1A (5,5x2,1mm)
1x ingresso VGA
1x uscita VGA
1x uscita S-VHS (S-Video)
1x uscita RCA Composito CVBS)

Contenuto confezione

1x Convertitore
1x Cavo di alimentazione da USB a spina DC ø5,5x2,1mm

Nota: alimentatore non incluso in confezione.

Accessori inclusi



Cavo di alimentazione USB