

# CONVERTITORE VGA-VIDEO PAL/SVIDEO Manuale d'uso



Mediante questo Convertitore, oggi è possibile visualizzare filmati, giochi e internet del proprio PC sulla TV.

## CARATTERISTICHE:

Risoluzione di segnali VGA:

640x480@60/72/75/85Hz, 800x600@60/75Hz,  
1024x768@60/75Hz, 1280x1024@60 Hz

Supporta seguenti i sistemi: I sistemi di TV NTSC (Taiwan e USA), NTSC-EIAJ (Giappone), PAL (EURO, Cina) PAL-M (Brasile), PAL-N (Uruguay Paraguay).

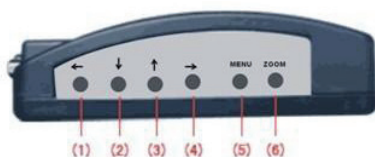
Supporta la modalità di visualizzazione OVERSCAN e UNDERSCAN

## Interfaccia:



NOME	DESCRIZIONE
(1) Alimentazione DC5V	Connessione USB
(2) Selettore sistema	Selezione PAL/NTSC system
(3) Video out	Connessione alla TV (o VCR)
(4) S-video out	Connessione alla TV (o VCR)
(5) VGA out	Connessione al monitor
(6) VGA IN	Connessione alla AGP (Accelerated Graphics Port)

## Funzione dei tasti laterali:



Nome tasti	Descrizione
(1) (2) (3) (4)	I 4 tasti SU, GIU, SINISTRA, DESTRA permettono di aggiustare la posizione AV sullo schermo
(5) MENU	Premere questo tasto per entrare nel OSD menu; tenere premuto questo tasto per 3 secondi per effettuare il reset
(6) ZOOM	Premere questo tasto per amplificare le immagini; premere nuovamente il tasto per effettuare il reset

## Requisiti di sistema:

Supporta il sistema PC e MAC;  
non è necessario installare Drivers

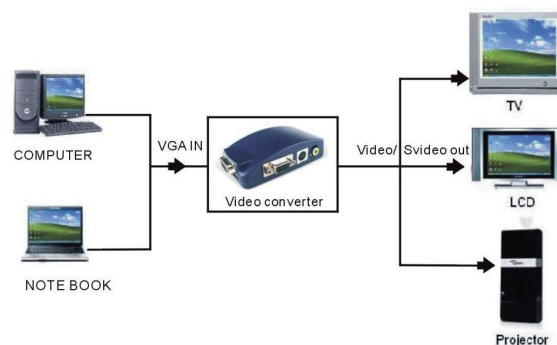
## Accessori inclusi:

Nome	Q.tà	Nota
Cavo AV	1	---
Cavo VGA	1	---
Cavo S-VIDEO	1	--
Manuale	1	---
Convertitore	1	---
Cavo USB	1	Alimentazione

## OSD MENU:



## Diagramma di connessione:



## Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto.

Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.



Made in China