

Convertitore VGA a RCA e S-Video - Alimentazione tramite USB

ID prodotto: VGA2VID2



Questo kit convertitore VGA a RCA/S-Video fornisce un modo semplice per convertire e scalare un segnale di ingresso video VGA con risoluzione 1080p in un segnale di uscita composito (CVBS) o S-Video con risoluzione 480i, una soluzione perfetta per l'uso con proiettori o televisori di vecchia generazione.

Dotato di un interruttore NTSC/PAL e di un pulsante di scansione per semplificare la configurazione e la selezione delle impostazioni di uscita video, questo compatto adattatore da VGA a composito ed S-Video si installa rapidamente e facilmente, per una vera esperienza plug-and-play.

Utilizzando questo adattatore VGA a AV, è possibile collegare un connettore VGA del PC ai televisori e ai proiettori di vecchia generazione, risparmiando alla fine sui costi di aggiornamento delle apparecchiature. È ideale per le sale riunioni, l'imaging in campo medico e la visione di video su display con segnale S-Video o composito.

Il convertitore da PC a TV è dotato di un circuito dello scaler video che converte dinamicamente i segnali di ingresso video VGA con risoluzioni fino a 1920 x 1200 a 60 Hz. Per garantire la compatibilità con il display o il proiettore, il convertitore computer a TV invia segnali video 640 x 480 di alta qualità, la risoluzione più alta supportata dalle connessioni di tipo S-Video o composito.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- L'ideale per meeting, fiere, lezioni e qualsiasi applicazione di pubblicità digitale CRT
- Il metodo più economico per aumentare le dimensioni del display del computer
- Visualizzazione delle immagini dello schermo del computer su un televisore o un proiettore

Caratteristiche

- **UTILIZZO VERSATILE:** Questo adattatore da VGA ad AV fornisce un'uscita nei formati composito e S-Video e consente di selezionare tra le uscite NTSC e PAL
- **ALIMENTATO VIA USB:** questo adattatore da VGA a televisore è alimentato da una porta USB per cui è sempre facile trovare una presa
- **SCALING VIDEO:** questo connettore da PC a TV è dotato di un circuito di scaler video integrato che converte dinamicamente le risoluzioni di ingresso video VGA fino a 1080p @ 60Hz
- **ELEVATA COMPATIBILITÀ:** Per garantire la compatibilità con lo schermo o il proiettore, il convertitore da computer a TV emette video di alta qualità 720 x 480, la più alta supportata da S-Video o Composito (CVBS)
- **UNIDIREZIONALE:** VGA2VID2 converte in una sola direzione da VGA (sorgente) a Composito o S-Video (display), non funziona nella direzione inversa. Per la conversione di una sorgente Composito o S-Video in un monitor VGA, si raccomanda VID2VGATV3

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	VGA
Uscita AV	Composite S-Video
Audio	No

Prestazioni

Risoluzioni supportate	Input - Up to 1920x1080 60Hz Output - 640x480 60Hz
------------------------	---

Connettore/i

Connettore A	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
Connettore B	1 - S-Video (4 pin, Mini-DIN)
	1 - Video composito (1 x RCA)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Tensione ingresso	5V DC
Tensione di uscita	5 DC
Tipo presa	USB mini-B (5 pin)
Consumo energetico	2.5W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50 (32 - 122°F)
Temperatura di conservazione	-10 to 80 (14 to 176°F)
Umidità	Da 5 a 90% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Lunghezza prodotto	2.4 in [6.0 cm]
Larghezza prodotto	2.1 in [5.4 cm]
Altezza prodotto	0.8 in [2 cm]
Peso prodotto	1.6 oz [46 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.3 in [3.2 cm]

Peso spedizione
(confezione) 5.4 oz [154.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Adattatore VGA a S-Video e composito
	1 - Cavo di alimentazione Mini USB
	1 - guida di avvio rapido

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.