

Convertitore di immagini video composito e S-Video a VGA

ID prodotto: VID2VGATV2



Il convertitore di immagini video composito e S-Video a VGA (con scaler) VID2VGATV2 offre un metodo semplice per convertire segnali video compositi o S-Video a un'uscita VGA (o component RCA) per l'utilizzo con schermi di computer, proiettori o televisori HDTV. Dotato di un menu OSD (On-Screen Display) e dip switch per una semplice configurazione e selezione delle impostazioni di uscita video, questo compatto scaler video si installa in modo rapido e semplice per un'autentica installazione plug-and-play. Un circuito scaler integrato converte dinamicamente il segnale S-Video o video composito in ingresso offrendo la scelta di più soluzioni di uscita per garantire la compatibilità con il display o il proiettore utilizzato. Inoltre il convertitore video Component/S-Video a VGA comprende un cavo di ripartizione da VGA a Component (RCA) che permette di collegare televisori che non dispongono di una porta VGA.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Perfetto per mostrare video da lettori DVD, VCR o console per video giochi di generazione precedente su proiettori VGA e televisori HDTV
- Consente di visualizzare l'uscita di videocamere su televisioni e schermi dotati di ingresso VGA
- Controllo telecamere di sicurezza con segnale video composito o S-Video utilizzando schermi o televisori VGA

- In aula, consente l'adattamento di video VHS su televisori di ultima generazione
- Conversione di immagini acquisite tramite apparecchiature mediche obsolete, in formati visualizzabili su computer
- Utilizzato in sale riunioni per adattare apparecchiature video obsolete a proiettori di nuova generazione

Caratteristiche

- Consente di convertire e adattare l'ingresso video composito/S-Video a un'uscita VGA/Component
- Accetta l'input NTSC e PAL
- On-Screen Display per la semplice selezione delle impostazioni di uscita
- Adattatore VGA a Component (YPbPr) RCA incluso
- Conversione della frequenza fotogrammi da 50 Hz a 60 Hz
- Installazione plug-and-play: nessun driver o software richiesto

Hardware

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

Prestazioni

Risoluzioni supportate	PC: 1600x1200, 1280x1024, 1024x768 HDTV: 480p (50/60Hz), 576p (50Hz), 720p (50/60Hz), 1080p (50/60Hz)
Livelli segnale	Ingresso

Video a 1 V p-p, 75 ohm

Y a 1 V p-p, 75 ohm

Colore a 0,7 V p-p, 75 ohm

Connettore/i

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

Indicatori

Indicatori LED	1 - Indicatore ingresso Composite (giallo)/S-Video (rosso)
----------------	--

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	1A
Consumo energetico	2.5

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Umidità	0~60% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	4.4 in [11.2 cm]
Larghezza prodotto	2.5 in [6.4 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.6 cm]

Peso prodotto 3.0 oz [86 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	8.2 in [20.8 cm]
Package Width	4.6 in [11.8 cm]
Package Height	2.4 in [6.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	15.8 oz [448.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Convertitore/scaler video
	1 - Cavo di ripartizione VGA a Component (RCA)
	1 - Adattatore di alimentazione universale
	1 - Manuale di istruzioni

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