

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

Product ID: 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.

Configurazione senza pensieri e facilità d'uso

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.

Risparmio sui costi di aggiornamento

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.

Immagini nitide

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 720 x 480 di alta qualità, la risoluzione più alta supportata dalle connessioni di tipo S-Video o composito.

Il prodotto VGA2VID2 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 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

Features

- Offre segnali in uscita in formato video composito e S-Video
- Supporta risoluzioni in ingresso dal PC fino a 1920 x 1080
- Possibilità di selezionare l'uscita NTSC e PAL
- Regolazione dinamica della funzionalità di sottoscansione e sovrascansione delle immagini
- Alimentato tramite porta USB

Hardware	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	No
	Ingresso AV	VGA
	Uscita AV	Composite S-Video
Prestazioni	Risoluzioni supportate	Input - Up to 1920x1080 60Hz Output - 640x480 60Hz
Connettore/i	Connettore A	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) Femmina Input
	Connettore B	1 - S-Video (4 pin, Mini-DIN) Femmina Output 1 - Video composito (1 x RCA) Femmina Output
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
	Consumo energetico	2.5W
	Tipo presa	USB mini-B (5 pin)
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0 to 50°C (32 - 122°F)
	Temperatura di conservazione	-10 to 80°C (14 to 176°F)
	Umidità	Da 5 a 90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	20.000
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	54.000
	Lunghezza prodotto	2.4 in [6 cm]
	Peso prodotto	46.000
Informazioni confezione	Package Height	24.000
	Package Length	105.000
	Package Width	133.000
	Peso spedizione (confezione)	162.000
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

Product appearance and specifications are subject to change without notice.