

Convertisseur vidéo composite vers VGA - Alimentation USB - 1080p - VGA à RCA

Product ID: VGA2VID2



Ce convertisseur VGA vers RCA/S-Vidéo permet de convertir et mettre à l'échelle facilement un signal d'entrée vidéo VGA 1080p en signal de sortie Composite 480i (CVBS) ou S-Video. Idéal pour une utilisation avec d'anciens vidéoprojecteurs ou téléviseurs.

Installation et utilisation faciles

Équipé d'un commutateur NTSC/PAL et d'un bouton de balayage garantissant une configuration et une sélection simples des paramètres de sortie vidéo, cet adaptateur VGA vers Composite et S-Vidéo compact s'installe rapidement et facilement, pour une véritable expérience plug-and-play.

Réalisez des économies sur les coûts de mise à niveau

Grâce à cet adaptateur VGA vers AV, vous pouvez connecter un connecteur VGA PC à d'anciens téléviseurs et vidéoprojecteurs, ce qui vous permet de réaliser des économies sur les coûts de mise à niveau de votre équipement. Il est idéal pour les salles de conférence, les équipements d'imagerie médicale et le visionnage de vidéos sur votre écran S-Video ou Composite.

Qualité d'image remarquable

Le convertisseur PC vers télévision est doté d'un circuit de scaler vidéo intégré qui convertit de manière dynamique les signaux d'entrée vidéo VGA avec des résolutions allant jusqu'à 1920 x 1200 @ 60 Hz. Pour garantir la compatibilité avec votre écran ou vidéoprojecteur, le convertisseur ordinateur vers TV émet une vidéo 720 x 480 de haute qualité, la meilleure prise en charge par S-Video ou Composite.

Le modèle VGA2VID2 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Solution idéale pour les réunions dans les salles de conférence, les salons professionnels et les solutions de signalisation numérique CRT
- Cette solution est une manière économique d'augmenter la taille d'un écran d'ordinateur
- Affiche les images de l'écran de l'ordinateur sur votre téléviseur ou votre vidéoprojecteur

Spécifications techniques

- Offre une sortie composite et S-Vidéo
- Prend en charge les résolutions des entrées PC jusqu'à 1920 x 1080
- Choix entre les sorties NTSC et PAL
- Ajustement dynamique du sous-balayage et du surbalayage de l'image
- Alimenté par port USB

Matériel	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Actif
	Entrée AV	VGA
	Prise en charge audio	Non
	Sortie AV	Composite S-Video
Performance	Résolutions prises en charge	Input - Up to 1920x1080 60Hz Output - 640x480 60Hz
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle Input
	Connecteur B	1 - S-Vidéo (4 broches , Mini-DIN) Femelle Output 1 - Vidéo composite (1 x RCA) Femelle Output
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
	Consommation électrique	2.5W
	Type de prise	USB Mini-B (5 broches)
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 5 à 90 %
	Température de fonctionnement	0 to 50°C (32 - 122°F)
	Température de stockage	-10 to 80°C (14 to 176°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	20.000
	Largeur du produit	54.000
	Longueur du produit	6 cm [2.4 in]
	Poids du produit	35.000
Informations d'emballage	Package Height	24.000
	Package Length	105.000
	Package Width	133.000
	Poids brut	40.000
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur VGA vers S-Vidéo et composite 1 - Câble d'alimentation Mini USB 1 - Guide de démarrage rapide

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis