

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

N° de produit: 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.

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.

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.

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 640 x 480 de haute qualité, la meilleure prise en charge par S-Video ou Composite.

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

- **UTILISATION POLYVALENTE** : Cet adaptateur VGA vers AV fournit une sortie aux formats composite et S-Vidéo, et vous permet de choisir entre les sorties NTSC et PAL
- **ALIMENTATION USB** : Alimenté par un port USB, cet adaptateur VGA vers télévision est toujours facile à trouver
- **MISE À L'ÉCHELLE VIDÉO** : Ce connecteur PC-TV est doté d'un circuit de mise à l'échelle vidéo intégré qui convertit dynamiquement les résolutions d'entrée vidéo VGA jusqu'à 1080p @ 60Hz
- **HAUTEMENT COMPATIBLE** : Pour garantir la compatibilité avec votre écran ou votre projecteur, le convertisseur ordinateur-télévision émet une vidéo de haute qualité 720 x 480, qui est la plus élevée supportée par S-Vidéo ou Composite (CVBS)
- **UNIDIRECTIONNEL** : Le VGA2VID2 convertit dans une direction de VGA (source) à Composite/S-Vidéo, ne fonctionnera pas dans le sens inverse; Pour la conversion d'une source Composite/S-Vidéo vers un écran VGA, nous recommandons d'utiliser le VID2VGATV3

Matériel

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Politique de garantie | 2 Years |
| Active or Passive Adapter | Actif |
| Entrée AV | VGA |
| Sortie AV | Composite S-Video |
| Prise en charge audio | Non |

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) |
| Connecteur B | 1 - S-Vidéo (4 broches , Mini-DIN) |
| | 1 - Vidéo composite (1 x RCA) |

Alimentation

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Source d'alimentation | Alimentation par USB |
| Tension d'entrée | 5V DC |
| Tension de sortie | 5 DC |
| Type de prise | USB Mini-B (5 broches) |
| Consommation électrique | 2.5W |

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Température de fonctionnement | 0 to 50 (32 - 122°F) |
| Température de stockage | -10 to 80 (14 to 176°F) |
| Humidité | Humidité relative de 5 à 90 % |

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|-----------------|
| Couleur | Noir |
| Longueur du produit | 2.4 in [6.0 cm] |
| Largeur du produit | 2.1 in [5.4 cm] |
| Hauteur du produit | 0.8 in [2 cm] |
| Poids du produit | 1.6 oz [46 g] |

Informations d'emballage

| | |
|---------------------|------------------|
| Quantité par paquet | 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] |
| Poids brut | 5.4 oz [154.0 g] |

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