

Guide de Installation

Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté le Convertisseur StarTech.com HD / VGA avec Audio au format HDMI. Ce produit vous permet de transférer l'audio et la vidéo sortants sur un câble HDMI, convertissant votre signal analogue en numérique sans avoir à payer pour des mises à niveau onéreuses.

Caractéristiques

- 1 x Adaptateur d'Alimentation 5v
- 1 x Connecteur d'entrée PC / YPbPr
- 1 x Connecteur de Sortie HDMI

Installation de Base

Connexion de la Source Vidéo au Convertisseur

Connecter le câble sortant VGA / YPbPr de la source du signal à l'entrée PC/YPbPr INPUT située sur le convertisseur. En utilisant l'interrupteur de format d'entrée situé à gauche de l'entrée, sélectionnez le type approprié de signal source (HD / YPbPr ou PC / RGBHV). Note : Un adaptateur VGA à 3 connecteurs RCA peut être requis pour effectuer cette connexion.

Connexion de la Source Audio au Convertisseur

Connecter la source audio aux connecteurs rouge et blanc intitulé AUDIO INPUT à l'arrière du convertisseur.

Connexion du Convertisseur à l'écran

En utilisant un câble HDMI standard (voir accessoires), branchez le convertisseur à l'écran.

Mise sous Tension du Convertisseur

Brancher la pointe de l'adaptateur d'alimentation (fourni) au port marqué DC/5v sur le convertisseur vidéo. Raccorder l'autre extrémité à une prise murale ou autre autre source de d'énergie appropriée. Le voyant rouge au-dessus de l'entrée alimentation s'allume, indiquant que votre convertisseur HD / VGA au format HDMI fonctionne.

Accessoires

ZENHDMI2

Câble HDMI Numérique Audio/Video 6.6 pi (2m)

ZENHDMI1

Câble HDMI Numérique Audio/Video 3.3 pi (1m)

ZENHDMI4

Câble HDMI Numérique Audio/Video 13.1 pi (4m)

Entrée Vidéo	1 x HD-15 VGA Mâle
Sortie Vidéo	HDMI 1.0
Dimensions (LxWxH)	105 x 76 x 30mm
Poids	610g
Alimentation	DC 5V, 2.6A
Certification (Réglementaire)	FCC, CE
Résolution/Taux de Rafraîchissement:	
PC: 640x480	@ 60Hz @ 72Hz @ 75Hz @ 85Hz
800x600	@ 60Hz @ 72Hz @ 75Hz @ 85Hz
1024x768	@ 60Hz @ 72Hz @ 75Hz @ 85Hz
1280x1024	@ 60Hz @ 75Hz @ 85Hz
1600x1200	@ 60Hz
HD: 480i	@ 60Hz
576p	@ 50Hz
720p	@ 60Hz @ 50Hz
1080i	@ 60Hz @ 50Hz @ 30Hz @ 25Hz @ 24Hz



Déclaration de conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme en tant que dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation de type particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, pouvant être vérifié en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien radio / TV pour de l'aide.

Utilisation des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés

Ce manuel peut faire référence à des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés de sociétés tierces non liés en aucune façon à StarTech.com. Ces références sont à titre indicatif seulement et ne constituent pas une approbation d'un produit ou service par StarTech.com, ou un endossement du/des produit(s) auquel ce manuel s'applique par la société tierce en question. Indépendamment de toute reconnaissance directe dans le corps de manuel, StarTech.com reconnaît que toutes les marques, marques déposées, marques de service, et autres symboles et/ou dénominations protégées contenus dans ce manuel et les documents connexes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Support Technique

La durée de vie des supports techniques StarTech.com est une partie intégrante de notre engagement pour fournir des solutions de pointe. Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, visitez www.startech.com/support et accédez à notre gamme complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

Informations sur la garantie

Ce produit est couvert par une garantie d'un an.

En outre, StarTech.com garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date initiale d'achat. Pendant cette période, les produits peuvent être retournés pour réparation ou remplacement par des produits équivalents, à notre jugement. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre seulement. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre tout défaut ou dommage résultant d'une mauvaise utilisation, abus, modification ou l'usure normale.

Limitation de responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd et StarTech.com USA LLP (ou leurs dirigeants, administrateurs, employés ou mandataires) ne pourra être engagée pour des dommages (directs ou indirects, spéciaux, punitifs, consécutifs ou non), perte de profits, perte d'exploitation, ou toute perte pécuniaire, résultant de ou lié à l'utilisation du produit dépassant le prix réel payé pour le produit. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs. Si ces lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration ne peuvent pas s'appliquer à vous.