

Commutateur HDMI / VGA de 7 ports - Switch vidéo Full HD 1080p - Scaler S-Video, RCA et audio

N° de produit: VS721MULTI



Le commutateur VS721MULTI avec entrées vidéo multiples vers HDMI® permet aux utilisateurs de passer de 7 sources audio-vidéo différentes vers un seul écran équipé d'un port HDMI.

Ce commutateur polyvalent est la solution idéale pour combiner des sources vidéo numériques et analogiques (RGB/YPbPr/YCbCr) avec votre écran numérique HDMI®, tout en évitant les coûts liés à l'achat de composants individuels (par exemple, lecteur DVD, PC, magnétoscope à cassette, etc.).

Une solution multimédia tout-en-un, le convertisseur/commutateur vidéo inclut la prise en charge d'une résolution vidéo Full HD de 1080p ainsi que de l'audio numérique et analogique. En outre, il est équipé de la télécommande de série RS232 et inclut une télécommande IR pratique permettant de basculer entre les sources vidéo.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Convertit les signaux vidéo analogique et numérique vers le HDMI® pour une variété d'applications comme la commutation entre des appareils électroniques grand public (p. ex. lecteurs Blu-ray Disc™, récepteurs satellite, consoles de jeux vidéo, etc.)

### Spécifications techniques

- Prend en charge la résolution analogique PC (entrée et sortie) jusqu'à WUXGA (1920 x 1200) à 60 Hz
- Conforme à la norme HDMI® et HDCP
- Prend en charge l'entrée analogique HDTV RGB/YPbPr/YCbCr, sortie jusqu'à 1080p à 60 Hz

---

#### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Entrée AV	HDMI
	S-Video
	Composite
	VGA
	Component
Nombre de ports	7
Sortie AV	HDMI
Câblage	HDMI
Prise en charge audio	Oui
Normes de l'industrie	HDMI® haute vitesse, HDCP

---

#### Performance

Résolutions analogiques max.	VGA: 1920x1200, YPbPr: 1920x1080
Résolutions numériques max.	1920x1200
Résolutions prises en charge	Support VGA mode, 640x480, 720x400, 800x600, 848x480, 1024x768, 1152x864, 1280x720, 1280x768, 1280x800, 1280x960, 1280x1024, 1360x768, 1400x1050, 1440x900, 1440x1050, 1600x1200, 1680x1050, 1920x1080, 1920x1200
	Support YPbPR mode, 720x480, 720x576, 720x480, 720x576, 1280x720, 1920x1080, 1920x1080
Prise en charge grand écran	Oui

---

Connecteur(s)

Connecteur A	HDMI (19 broches)
	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	Vidéo composante (3 x RCA)
	S-Vidéo (4 broches , Mini-DIN)
	Vidéo composite (1 x RCA)
	RCA
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
Connecteur B	HDMI (19 broches)

---

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 10 (32/64), 8/8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64), 2000
	Windows® Server 2008 R2, 2003(32/64)

---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - HDMI
	2 - HDMI
	3 - HDMI
	4 - VGA
	5 - YPbPr
	6 - CVSB
	7 - S-VIDEO

---

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC



Courant d'entrée	0.6 A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	1.5 A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	18

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative 0% to 95% sans condensation

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium
Longueur du produit	15.1 in [38.4 cm]
Largeur du produit	6.8 in [17.3 cm]
Hauteur du produit	1.8 in [45 mm]
Poids du produit	4.0 lb [1.8 kg]

---

Informations d'emballage

Package Length	18.1 in [45.9 cm]
Package Width	10.2 in [26 cm]
Package Height	3.5 in [90 mm]
Poids brut	6.0 lb [2.7 kg]

---



Contenu du  
paquet

Inclus dans le paquet Commutateur audio/vidéo à format multiple vers HDMI®

Télécommande infrarouge

Ensemble de montage

Câble série RS232 - 1,8 m

CD de la commande logicielle RS-232

Adaptateur d'alimentation Amérique du Nord / GB / EU

Manuel d'instruction

---

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

