

## Module de connectivité audio / vidéo pour boîtier de connectivité pour table de conférence

N° de produit: MOD4AVHD



Ajoutez une connectivité audio/vidéo et un accès réseau pratiques à votre salle de réunion, votre salle de classe ou votre espace de réunion. Ce module audio/vidéo vous permet de connecter facilement des ordinateurs portables HDMI, DisplayPort et VGA à l'écran HDMI de votre salle.

Les environnements de bureaux modernes doivent de plus en plus prendre en charge la technologie pour que les ordinateurs portables, les téléphones et les tablettes restent connectés. Pendant les réunions, les conférences et les séminaires, vous devrez peut-être présenter du contenu de votre ordinateur portable sur un écran ou un projecteur.

Ce module audio/vidéo simplifie les connexions et la collaboration grâce à la commutation et à la conversion automatiques. Vous pouvez ainsi connecter votre ordinateur portable HDMI, DP ou VGA à un écran HDMI partagé ou à un projecteur, sans avoir à sélectionner les menus et les entrées. De plus, le module bascule automatiquement vers le dernier ordinateur portable connecté ou sous tension. L'installation du module est simple et ne nécessite qu'un seul câble HDMI entre le module et l'écran.

La connectivité architecturale s'impose de plus en plus lors de la conception d'une salle de conférence ou d'un espace de réunion. Les modules audio/vidéo de StarTech.com vous permettent de :

- Personnaliser les connexions audio/vidéo en fonction des besoins spécifiques de votre espace
- Procéder à une installation dans des emplacements faciles d'accès

Vous pouvez installer ce module audio/vidéo en tant que solution autonome à l'aide du support de fixation sur table fourni. Vous pouvez également l'installer en tant qu'accessoire dans un boîtier de connectivité pour table de conférence à module unique (BEZ4MOD) ou à double module (BOX4MODULE) StarTech.com (vendus séparément).

Le modèle MOD4AVHD bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Ajoutez une connectivité audio/vidéo polyvalente aux modèles BOX4MODULE ou BEZ4MOD
- Simplifiez la connexion entre votre ordinateur portable et un écran
- Idéal pour les salles de conférence, les salles de classe et les salles de réunion
- Installation en tant que solution autonome dans un établi ou un pupitre
- Connectez un système de conférence téléphonique IP via le réseau LAN

### Spécifications techniques

- Simplifiez les connexions audio/vidéo dans votre salle de conférence, votre salle de classe ou votre espace de réunion
- Ajoutez la prise en charge des ordinateurs portables HDMI®, DisplayPort™ et VGA et des résolutions allant jusqu'à 4K 30 Hz
- Le module audio/vidéo fait automatiquement sortir le dernier ordinateur portable connecté ou sous tension
- Ne vous embêtez plus à sélectionner des menus et des entrées, le module simplifie la connectivité vidéo en convertissant la sortie vidéo de votre ordinateur portable en HDMI
- Utilisez-le en tant que solution autonome ou en association avec un boîtier de connectivité StarTech.com à module unique ou double

---

#### Matériel

Politique de garantie	2 Years
Active or Passive Adapter	Actif
	Passif
Entrée AV	VGA

	Audio 3,5 mm
	HDMI
	DisplayPort
Sortie AV	HDMI
Prise en charge audio	Oui
USB Pass-Through	Non
ID du chipset	Parade - PS176 Chrontel - CH7035 Explore Micro - EP9442U TI - TS3DV642

---

Performance

Video Revision	HDMI 1.4 DisplayPort 1.2
Résolutions analogiques max.	1920 x 1200 60Hz
Résolutions numériques max.	3840 x 2160 (4K) à 30 Hz (10,6 m) 1920 x 1080 (1080p) à 60 Hz (15,2 m)
Résolutions prises en charge	3840x2160 (4K) 30Hz (HDMI and DP Inputs Only) 2560x1600 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1200 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1080 (1080p) 60Hz (Maximum VGA Input) 1280x720 (720p) 60Hz
	**Lower resolutions and refresh rates, not stated but below the maximum, may also be supported
Format d'image	16:9
Prise en charge grand écran	Oui

---



## Connecteur(s)

Connecteur A	HDMI (19 broches)
	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)
	RJ-45
	DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	HDMI (19 broches)
	RJ-45
	Mini-jack 3,5 mm (3 positions)

## Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
--------------------------------------	---

## Notes spéciales / Configuration

Remarque	VGA (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est actif
	DisplayPort (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est actif
	HDMI (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est passif

## Indicateurs

Indicateurs lumineux	Alimentation
----------------------	--------------

## Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.4 A
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	2 A
Center Tip Polarity	Positif

Type de prise	M
Consommation électrique	10

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C ~ 60°C (32° ~ 140°F)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	10 % à 85 % (sans condensation)

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur du produit	4.7 in [12.0 cm]
Largeur du produit	4.2 in [10.7 cm]
Hauteur du produit	2.4 in [61.0 mm]
Poids du produit	2.2 lb [1.0 kg]

---

Informations d'emballage

Package Length	4.0 in [10.1 cm]
Package Width	10.1 in [25.7 cm]
Package Height	8.3 in [21.0 cm]
Poids brut	4.5 lb [2.1 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Module audio/vidéo
	Adaptateur d'alimentation universel
	Connecteurs d'alimentation (Amérique du Nord, EU, UK)



Support de fixation

Vis de support de fixation (M5 x 20 mm)

Vis de module (6-32 x 3/16")

Guide de démarrage rapide

---

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

