

# Commutateur multiviewer HDMI 4K@30Hz à 4 ports

**Affiche jusqu'à quatre sources d'entrée HDMI sur un écran de sortie HDMI (4x1), plusieurs options de visualisation dont l'incrustation d'image et le double/quad écran, bouton-poussoir ou télécommande, audio 3,5 mm et Toslink, noir**

Part No.: [208406](#)

EAN-13: 0766623208406 | UPC: 766623208406

## Caractéristiques:

- Partage jusqu'à quatre signaux de sources audio/vidéo HDMI sur un seul écran de sortie HDMI avec de multiples options de visualisation
- Six modes d'affichage, dont le mode double (côte à côte ou superposé), le mode quadruple (4 tailles égales ou 1 grande avec 3 petites) et le mode image dans l'image (PiP).
- Résolutions jusqu'à l'Ultra-Haute-Définition (UHD) 4K à 30Hz (3840 × 2160)
- Bouton de mise à l'échelle permettant d'ajuster tout signal d'entrée en 4K, 1600p ou 1080p pour une installation sans problème des écrans anciens et récents.
- Idéal pour la signalisation numérique (réduction de l'espace et des coûts nécessaires à l'installation de plusieurs écrans), les salles de conférence (pour le partage d'idées et de données) et le visionnage de plusieurs événements sportifs.
- Prise en charge de la commutation transparente et instantanée entre les sources HDMI
- Sélection indépendante de la source audio pour les sources vidéo combinées à tout moment
- Prend en charge les couleurs profondes 36 bits (12 bits par chaîne), sous-échantillonnage chrome 4:4:4
- Prend en charge le formatage audio sans perte LPCM 8 canaux non compressé et le son surround 7.1
- Jusqu'à 10,2 Gbits/s pour une bande passante de 340 MHz
- Prend en charge la vidéo 3D
- Compatible avec n'importe quel périphérique HDMI - téléviseurs, projecteurs, moniteurs, ordinateurs portables, PC, récepteurs AV, boîtiers de streaming, consoles de jeux, PlayStation® (PS4 / PS5), Xbox® (One / Series S / Series X), lecteurs Blu-ray et plus
- Conforme à la norme HDCP 1.4, rétrocompatible
- Pieds en caoutchouc pour une utilisation antidérapante sur le bureau
- Deux supports de montage inclus pour une installation ordonnée au mur ou au plafond
- Garantie de trois ans

## Spécifications:

### Normes et certifications

- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

### Général

- Résolutions prises en charge : 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p / 1600p / 4K à 30 Hz
- Bande passante vidéo max. : 10.2 Gbit/s / 340 MHz
- Consommation : 5,0 W (max.)
- Permet une commutation transparente et instantanée lorsque les résolutions des sources sont identiques ; un court délai se produit lorsque les résolutions diffèrent.

### Connexions/boutons

- Cinq femelles HDMI 19 broches (quatre entrées, une sortie)
- Une prise stéréo femelle, 3,5 mm (sortie)
- Un Toslink/SPDIF femelle (sortie)
- Un port USB, Micro-B (entrée) pour les mises à jour du micrologiciel et le contrôle série RS-232 en option
- Une alimentation 5,0 V DC / 1,0 A femelle, USB-C 24 broches (entrée)
- Un bouton Scale (pour échelonner la résolution de sortie entre 1080p, 1600p et 4K)
- Un bouton Audio (pour sélectionner la source audio)
- Un bouton Mode (pour sélectionner la source audio)
- Touche de sélection unique (pour sélectionner les canaux d'entrée 1 à 4)

### Caractéristiques physiques

- Dimensions (L x l x H) : 198 x 85 x 19 mm
- Poids net : 372 g
- Poids brut : 671 g
- Boîtier : métallique

### Caractéristiques environnementales

- Température de fonctionnement : 0 - 70 °C
  - Température de stockage : -20 - 80 °C
  - Humidité (sans condensation) : 5 - 90 %
- 
- Touche de sélection unique (pour sélectionner les canaux d'entrée 1 à 4)
  - Type : une CR2025 lithium métal non rechargeable, interchangeable
  - Taille : diamètre 20 mm, hauteur 2,5 mm



