

Switch HDMI 8K à 2 Ports - Switch HDMI 2.1 4K 120Hz HDR10+/8K 60Hz UHD -
Commutateur HDMI 2 Entrées 1 Sortie - Commutation de Source Automatique/Manuelle
- Adaptateur Secteur et Télécommande Inclus

N° de produit: 2PORT-HDMI-SWITCH-8K



Ce switch vidéo HDMI à 2 ports permet à deux sources HDMI de se connecter à une seule entrée HDMI sur un écran.

Le commutateur HDMI prend en charge des résolutions allant jusqu'à 8K 60Hz. En outre, il prend en charge des résolutions inférieures à des taux de rafraîchissement plus élevés, tels que 4K 144Hz, 4K 120Hz et 1080p 240Hz.

Ce commutateur vidéo est conforme à la norme HDMI 2.1 et prend en charge des fonctionnalités telles que la fréquence de rafraîchissement variable (VRR), le mode de faible latence automatique (ALLM) et le contrôle électronique grand public (CEC). Il est rétrocompatible avec les appareils HDMI 2.0 (et inférieurs).

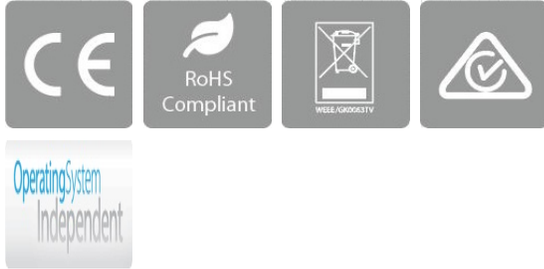
Le switch vidéo 8K propose trois options pour sélectionner le périphérique source. Le mode automatique détecte et sélectionne le périphérique source le plus récemment activé, sinon il revient au dernier périphérique source actif. Le mode manuel sélectionne le port souhaité, à l'aide des boutons poussoirs, ou avec la télécommande incluse (piles non incluses). La télécommande peut activer ou désactiver le mode de basculement automatique et elle peut désactiver la fonctionnalité IR.

Utilisez le chargeur mural USB inclus et l'USB Micro-B de 78 cm pour alimenter l'appareil. Si une prise murale n'est pas disponible, le commutateur 8K peut également être alimenté par un port USB 5V 1A.

Le kit de montage et les pieds en caoutchouc inclus permettent des options d'installation polyvalentes. Le boîtier métallique améliore la durabilité, ce qui le rend adapté à l'installation et à l'utilisation dans une variété d'environnements.

Ce produit est soutenu pendant 2 ans et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite 24/5.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Utilisation dans les applications de signalisation numérique pour afficher plusieurs appareils sources 8K 60Hz à des moments différents
- Idéal pour une salle de présentation, permettant aux utilisateurs de se brancher et de passer automatiquement au nouvel appareil
- Connecter plus de périphériques sources à un écran HDMI

Spécifications techniques

- 2-PORT 8K HDMI SWITCH : Connectez deux sources HDMI à un seul écran HDMI avec support jusqu'à 8K 60Hz ou 4K 144Hz/120Hz ; HDR10+ ; supporte Dolby TrueHD/Atmos, DTS-HD Master Audio/DTS:X pour un son de haute qualité
- MODES DE COMMUTATION : le switch HDMI prend en charge la commutation auto/manuelle ; Le mode auto permet de passer automatiquement à la dernière connexion source active ; La commutation manuelle s'effectue à l'aide du bouton ou de la télécommande fournie
- COMPATIBLE HDMI 2.1 : Le switch prend en charge la fréquence de rafraîchissement variable/le mode de faible latence auto/le CEC/l'audio 7.1 canaux/le HDCP 2.3/2.2/1.4 ; Le switch est rétrocompatible avec les appareils HDMI 2.0 ; Bande passante de 48Gbps
- OPTIONS D'ALIMENTATION FLEXIBLES : le switch HDMI 2 entrées 1 sortie est alimenté par un port USB 5V 1A disponible ; Si un USB n'est pas disponible, le switch peut être alimenté avec le chargeur mural inclus et le câble d'alimentation USB Micro-B de 78cm
- CONCEPTION RÉFLÉCHIE : Le boîtier métallique, les supports de fixation murale et les pieds en caoutchouc font de ce switch un outil idéal pour de nombreux environnements ; Des DEL permettent de vérifier l'état des ports ; Aucun pilote/logiciel requis

| | |
|-----------------------|---------|
| Politique de garantie | 2 Years |
| Entrée AV | HDMI |
| Nombre de ports | 2 |
| Sortie AV | HDMI |
| Prise en charge audio | Oui |

Performance

| | |
|-----------------------------------|--|
| Maximum Cable Distance To Display | 16.4 ft [5 m] |
| Résolutions prises en charge | 8K 60Hz 4K 144Hz 4K 120Hz 4K 60Hz 5120x1440 60Hz 3440x1440 60Hz 2560x1440 60Hz 2560x1080 60Hz 1920x1200 60Hz 1920x1080 60Hz Other lower resolutions may be supported |
| Prise en charge grand écran | Oui |
| Spécifications audio | HDMI - 7.1 Channel Audio |

Connecteur(s)

| | |
|------------------------|---|
| Connecteur(s) d'entrée | 2 - HDMI 1 - USB Micro-B (5 pin) (Power) |
| Connecteurs de sortie | 1 - HDMI |

Logiciel



Compatibilité système d'exploitation Aucun pilote ou logiciel requis

Notes spéciales /
Configuration

Remarque Des câbles HDMI 2.1a sont nécessaires pour une fonctionnalité complète

Indicateurs

Indicateurs lumineux 1 - Alimentation
2 - Sélection des Ports
1 - Indicateur de Commutation Automatique
1 - Indicateur de Mode IR

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée 100 - 240 AC
Courant d'entrée 0.3A
Tension de sortie 5V DC
Courant de sortie 1A
Consommation électrique 5W

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement 0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage -10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Humidité Humidité relative de 5 % à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques
physiques

Couleur Noir
Type de boîtier Metal



| | |
|---------------------|-----------------|
| Longueur du produit | 3.5 in [9.0 cm] |
| Largeur du produit | 1.7 in [4.4 cm] |
| Hauteur du produit | 0.6 in [1.4 cm] |
| Poids du produit | 3.1 oz [87.0 g] |

Informations
d'emballage

| | |
|---------------------|-------------------|
| Quantité par paquet | 1 |
| Package Length | 7.0 in [17.9 cm] |
| Package Width | 4.8 in [12.3 cm] |
| Package Height | 2.0 in [5.0 cm] |
| Poids brut | 11.0 oz [312.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Switch vidéo HDMI |
| | 1 - Télécommande (Piles Non Incluses) |
| | 1 - Kit de montage |
| | 1 - Chargeur Mural USB |
| | 1 - Câble d'Alimentation USB Micro-B |
| | 4 - Pieds en caoutchouc |
| | 1 - Guide de démarrage rapide |

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

