



## Switch KM USB 2.0 & Audio 4 Ports

No.: 32166

Commutation entre 4 PC à partir d'un ensemble clavier et souris

### Description

- Contrôlez quatre PC à l'aide d'un clavier et d'une souris sur quatre moniteurs.
- Commutation via les boutons poussoirs de l'unité, les touches de raccourci du clavier et la fonction de suivi de la souris [Mouse Roaming].
- Commutation audio indépendante et Hub USB 2.0 à 2 ports pour le partage de périphériques USB supplémentaires
- Plug & Play, aucun logiciel requis
- Garantie 2 ans

Un commutateur KM permet à un opérateur de contrôler et de gérer commodément plusieurs appareils, tels que des PC et des serveurs, à partir d'une seule console clavier et souris.

Le commutateur KM USB 2.0 et audio 4 ports de Lindy est une solution de bureau qui permet de contrôler quatre PC avec des écrans indépendants à partir d'un clavier et d'une souris. Pour passer d'un ordinateur à l'autre, il suffit d'appuyer sur les boutons situés sur le panneau avant de l'appareil ou d'utiliser les touches de raccourci du clavier. Grâce aux fonctions de raccourci Mouse Roaming, l'utilisateur peut passer d'un PC à l'autre en faisant simplement glisser le curseur de la souris sur les bords de l'écran dans différentes dispositions.

Le port de sortie audio permet aux utilisateurs de connecter un casque ou des haut-parleurs pour ajouter un son 2CH immersif, tandis que des périphériques USB supplémentaires peuvent être intégrés avec le hub USB 2.0 à 2 ports. L'audio et le hub USB peuvent être commutés avec les ordinateurs ou rester lié au port sélectionné.

Le commutateur KM peut être géré par des touches de raccourci sous tous les systèmes d'exploitation sans aucune restriction. L'installation est rapide et simple et ne nécessite aucun logiciel [le BIOS n'est pas pris en charge]. Le commutateur KM peut être utilisé avec un clavier et une souris filaires standard.

Simple à configurer et compatible avec une large gamme d'extendeurs USB de Lindy, cette solution est idéale pour les petits environnements éducatifs et professionnels, les salles de contrôle ou pour aider à tirer le meilleur parti des équipements informatiques à la maison.

Veuillez noter que les appareils sans fil ne sont pas toujours pris en charge.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface AV: -
- Interface console: USB

- Normes: USB 2.0
- Résolution maximale: -
- Prise en charge HDCP: -
- Audio: Stéréo analogique
- Ports audio dédiés: 3.5mm (femelle)
- Interface série: -
- Nombre de consoles: 1
- Nombre maximal d'utilisateurs: 4
- Cascadable: -
- Méthode de commutation: Commutation par boutons poussoirs & raccourcis clavier
- Montage rack: -
- Caractéristiques spécifiques: Fonction Mouse Roaming, commutation indépendante audio et hub USB, LED indicatrices d'activité

#### Connecteurs

- Connecteurs côté console: 2 x USB HID Type A (femelle), 3.5mm (femelle)
- Connecteurs côté PC/serveurs: 4 x USB 2.0 Type B (femelle), 4 x 3.5mm (femelle)
- Autres connecteurs: 2 x USB 2.0 Type A (femelle)
- Alimentation: Prise ronde DC 5.5/2.1mm

#### Propriétés Physiques

- Dimensions LxH: 220x100x34mm (8.66x3.94x1.34in)
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.65kg (1.43lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 45°C (32°F - 113°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 0 - 90% RH (sans condensation)
- Puissance: 12VDC 1.5A
- Couleur: Noir

#### Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 295x208x64mm (11.61x8.19x2.52in)
- Poids brut: 0.75kg (1.65lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

#### Contenu de l'emballage

- Switch KM
- Alimentation multi-pays (UK, EU, US, AUS)
- 4 x pied caoutchouc
- Manuel LINDY

#### Informations commerciales

- No.: 32166
- EAN: 4002888321668