



SWITCH KVM POUR 4 PC

Le switch KVM 4 ports, DKVM-4K, est une solution KVM économique pour les entreprises. Il permet de facilement contrôler 4 PC différents à partir d'un seul ensemble clavier, souris et moniteur VGA. Le switch comporte de nombreuses fonctionnalités d'une utilisation très facile et est parfaitement adapté pour les services informatiques, les administrateurs réseaux et les professionnels.

Economique pour les utilisateurs de PC

Si vous avez besoin de contrôler plusieurs PC simultanément (comme une salle informatique), le DKVM-4K vous permet d'économiser de l'argent et de l'espace en vous permettant de les contrôler à partir d'un seul ensemble clavier, moniteur et souris. Autre exemple : vous avez un écran plus grand et de meilleure qualité auquel vous souhaitez relier 4 PC. Le DKVM-4K vous permet de le faire.

Haute performance et administration facile du trafic de port/contrôle serveur

Le DKVM-4K vous permet d'administrer les PC reliés. Un bouton contrôle situé en face avant du DKVM-4K vous donne accès à vos PC reliés, via une pression.

Grâce à son hot-plug, son autoscan, à ses « hot keys » clavier et à son feedback sonore, ce switch rend simple l'administration de tous vos ordinateurs.

Prise en charge de la sauvegarde de statut et de la haute résolution

Le DKVM-4K prend en charge les moniteurs VGA, SVGA et MultiSync avec des résolutions pouvant atteindre 2048 x 1536 à un taux de rafraîchissement de 72Hz. Microsoft IntelliMouse est prise en charge.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Alimentation par bus supporté (aucun besoin d'une connexion avec une alimentation externe)
- Permet de contrôler 4 ordinateurs de style PS/2 à l'aide d'un seul ensemble clavier, moniteur et souris
- Emulation clavier et souris pour éviter les erreurs au démarrage
- Résolution des moniteurs SVGA, VGA et multi-sync pouvant atteindre 2048x1536 supportée
- Microsoft IntelliMouse et Microsoft IntelliMouse Explorer supportées
- Clavier et souris type PS/2 supportés
- Basculement entre les 4 PC à l'aide du bouton SELECT ou d'une commande Hot Key
- Le mode autoscan fonctionne de manière alternée entre les PC (scan des PC au démarrage)
- Feedback sonore de confirmation lors du basculement d'un PC à l'autre
- 4 indicateurs LED pour chaque ordinateur connecté
- Rappel automatique du statut des clés CAPS LOCK, NUM LOCK et SCROLL LOCK pour chaque ordinateur
- Utilise des câbles peu coûteux et communément disponibles

DKVM-4K

Spécifications techniques

Switch KVM

Connecteurs console

(se connectent au clavier, à la souris et à l'écran)

- Connecteur clavier : mini femelle DIN-6 PIN
- Connecteur souris : mini femelle DIN-6 PIN
- Connecteur écran : femelle HD 15 PIN

Connecteurs KVM

(se connectent aux ordinateurs)

- 2 connecteurs clavier : femelle mini DIN-6 PIN
- 2 connecteurs souris : femelle mini DIN-6 PIN
- 2 connecteurs écran : femelle HD 15 PIN

LEDs de diagnostic

- 4 ports LEDs pour 4 PC connectés
- Un status allumé (vert) indique que le port est en activité

Sélection PC

(Commutation manuelle dans les 2 sens parmi les PC)

- Via des boutons de contrôle
- Via Hot Keys
- Feedback sonore de confirmation de basculement

Physique et Environnement

Alimentation

Du port PS2 du PC, aucun besoin d'un adaptateur électrique

Dimensions

178 x 105 x 30.5mm (switch KVM seulement)

Températures supportées

- A l'utilisation : 0° à 50°C
- En stockage : -10° à 60°C

Humidité

5% à 90%

Emission

- FCC Class B
- CE Class B
- C-Tick

Contenu de la boîte

- Switch KVM 4 ports
- 2 sets de câbles KVM d'1,80m
- guide d'installation rapide



D-Link[®]

D-Link France, 2 allée de la Fresnerie 78330 Fontenay le Fleury www.dlink.fr
D-Link est une marque déposée par D-Link Corporation/D-Link System Inc. toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. D-Link se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les caractéristiques des produits cités.