

Console KVM à Montage en Rack à Deux Rails HD 1080p - Switch/Console KVM HD VGA à Port Unique - Écran LCD à Montage en Rack/Console Montée en Rack - Tiroir de Rack Serveur

Nº de produit: RKCOND17HD



Offrant un contrôle centralisé de votre PC unique ou d'une douzaine de serveurs, cette console KVM à montage en rack et double rail assure un accès aisé et une visibilité de votre système lorsqu'elle est montée sur un rack de serveur ou une armoire.

Conception à double rail

La conception à double rail de la console KVM optimise l'espace disponible dans vos armoires serveur de centres de données, en vous permettant de déplacer séparément l'écran LCD et la souris ou le clavier. Vous pouvez rabattre le clavier tout en conservant l'écran, ce qui vous permet de surveiller aisément votre ordinateur depuis les portes grillagées ou vitrées de l'armoire serveur.

Écran LCD haute définition

La console KVM 1080p fait 17,3" et est dotée d'un rétroéclairage LED, pour une faible consommation d'énergie. Elle prend en charge les résolutions haute définition jusqu'à 1920x1080, pour de meilleures performances vidéo.

b>Prise en charge des connexions numérique et analogique

Que vous soyez équipé d'une console KVM multiport avec écran analogique ou d'une console KVM à port unique avec écran haute définition, cette console KVM DVI/VGA peut prendre en charge les deux signaux.

Configuration simple

Cette console KVM possède tous les éléments nécessaires à la configuration :



- 1 câble audio
- 1 ensemble de câbles KVM (USB/VGA)
- 2 supports de fixation arrières

Écrous cage et vis M5

Une fois votre console KVM montée sur votre rack, vous pouvez utiliser le port USB à l'avant pour connecter facilement n'importe quel périphérique USB compatible, tel qu'un scanner d'empreintes digitales ou une clé USB pour souris sans fil.

StarTech.com offre un large choix de consoles KVM afin de vous aider à accéder à vos systèmes plus efficacement, sans les dépenses et l'encombrement de périphériques supplémentaires. Cette console KVM à double rail bénéficie d'une garantie de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité















Applications

- Fermes de serveurs étendues
- Installations de colocation

Spécifications techniques

- CONCEPTION FLEXIBLE : Console KVM à monter en rack avec deux rails qui permettent à l'écran et au clavier d'être rentrés et sortis indépendamment, parfaits pour surveiller le système selon les besoins et pour être rangés lorsqu'ils ne sont pas utilisés
- HAUTE DÉFINITION : Moniteur monté en rack avec écran large haute résolution (16:9) 1080p LCD, parfait pour les applications nécessitant des détails supplémentaires ou des informations substantielles sur un écran, par exemple la surveillance de caméras IP
- INTERFACES POLYVANTES : Écran large 17,3" Active Matrix TFT 16:9 | Double rail | Hauteur 1U | Clavier complet + Trackpad | Alimentation intégrée | Port USB en façade | Supports VGA / DVI & USB
- LARGE COMPATIBILITÉ : Le tiroir de la console KVM HD à port unique fonctionne avec n'importe



quelle marque ou modèle de switch KVM prenant en charge les interfaces VGA/DVI et USB et se glisse commodément dans le rack du serveur lorsqu'il n'est pas utilisé

• DURABILITÉ MAXIMALE : Le boîtier et les rails en acier sont conçus pour résister à une utilisation fréquente. Ils sont conçus pour fonctionner dans des environnements allant de 0-40 degrés. C et un MTBF de 44 230 heures avec une assistance technique 24/5

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Hauteur U 1U

Prise en charge audio Oui

Taille de l'écran 17.3"

Type de panneau Matrice active TFT LCD

Nombre de ports KVM 1

Plateformes prises en

charge

USB

Type de vidéo du PC DVI+VGA

Prise en charge écran

double

1

Montage sur bâti Oui

Câbles inclus Oui

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi Non

Prise en charge DVI Oui

Hot-Key Selection Oui

Résolutions analogiques max.

1920 x 1080 @ 60Hz

Résolutions numériques max.

1920 x 1080 à 60 Hz

Résolutions prises en 1024×576
1152×648
1280×720



1366×768
1600×900
1920×1080 charge

Format d'image 16:9

Prise en charge grand

écran

Oui

Temps de réponse 8 ms

Rapport de contraste 650:1

Luminosité 250 cd/m²

Intensité de couleur 18-bit, 262,144 colors

Prise en charge du pas 0.199 x 0.199 mm

de masque

Angle de vue 140° (H), 120° (V)

Spécifications générales

Keyboard Layout: US/NA - Standard English QWERTY

Keyboard

MTBF Env. 44230 heures.

Connecteur(s)

Interface(s) console VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

USB Type-A (4 broches) USB 2.0

DVI-D (25 broches)

Audio stéréo 3,5 mm

Connecteurs hôte VGA (15 broches , D-Sub haute densité)

DVI-D (25 broches)

USB Type-B (4 pin) USB 2.0

Audio stéréo 3,5 mm

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation

Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni

logiciel d'installation requis.

Indicateurs



Indicateurs lumineux Alimentation

Verrouillage numérique

Verrouillage des majuscules

Verrouillage du défilement

Alimentation

Adaptateur

d'alimentation inclus

International Power Cords

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Courant d'entrée 1A

Consommation électrique

19.4W

Conditions environnementales

> Température de fonctionnement

0~40 Celsius Degree

Température de

stockage

-20~60 Celsius Degree

Humidité Humidité relative de 0~80 %, sans condensation

Caractéristiques physiques

> Couleur Noir

Type de boîtier Acier

Longueur de câble USB and VGA Combo Cable 1.2M, 3.5in Audio cable

1.8M

Longueur du produit 27.0 in [68.5 cm]

Largeur du produit 18.9 in [48.0 cm]

Hauteur du produit 1.7 in [4.4 cm]

Poids du produit 30.1 lb [13.6 kg]

Profondeur de montage 39.4 in [100 cm]

maximal



Profondeur de montage 25.6 in [65.0 cm] minimale

Informations d'emballage

Package Length 33.1 in [84.0 cm]

Package Width 26.8 in [68.0 cm]

Package Height 5.2 in [13.3 cm]

Poids brut 41.8 lb [18.9 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet Console LCD

Supports de montage arrière

Ensemble de câbles KVM (USB/VGA)

Câble audio

Câble de mise à jour du micrologiciel

Écrous cage M5

Vis M5

Cordons d'alimentation (Amérique du

Nord, JP, UK, EU, ANZ)

Guide de démarrage rapide

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