

Console KVM rackable avec entrées DVI et VGA - Kit complet

Product ID: 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.

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

- Faites glisser indépendamment l'écran à montage en rack et le clavier ou la souris grâce à la conception à double rail de la console KVM
- La console KVM 1080p prend en charge des résolutions haute définition jusqu'à 1920x1080
- Prend en charge les connexions numériques et analogiques via des ports DVI et VGA
- Configuration simple grâce aux fixations, câbles et vis inclus
- Connectez un scanner d'empreintes digitales ou d'autres périphériques au port USB à l'avant de la console KVM

Matériel	Warranty	2 Years
	Câbles inclus	Oui
	Hauteur U	1U
	Montage sur bâti	Oui
	Nombre de ports KVM	1
	Plateformes prises en charge	USB
	Prise en charge audio	Oui
	Prise en charge écran double	1
	Taille de l'écran	17.3"
	Type de panneau	Matrice active TFT LCD
	Type de vidéo du PC	DVI+VGA
Performance	Angle de vue	140° (H), 120° (V)
	Format d'image	16:9
	Hot-Key Selection	Oui
	Intensité de couleur	18-bit, 262,144 colors
	Luminosité	250 cd/m ²
	MTBF	Env. 44230 heures.
	Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Non
	Prise en charge du pas de masque	0.199 x 0.199 mm
	Prise en charge DVI	Oui
	Prise en charge grand écran	Oui
	Rapport de contraste	650:1
	Résolutions analogiques max.	1920 x 1080 @ 60Hz
	Résolutions numériques max.	1920 x 1080 à 60 Hz
	Résolutions prises en charge	1024×576 1152×648 1280×720 1366×76 1600×900 1920×1080
	Temps de réponse	8 ms
Connecteur(s)	Connecteurs hôte	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Mâle Input 1 - DVI-D (25 broches) Femelle Input

	Interface(s) console	<ul style="list-style-type: none"> 1 - USB Type-B (4 pin) USB 2.0 Femelle 1 - Audio stéréo 3,5 mm Femelle Input 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle Output 2 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle 1 - DVI-D (25 broches) Femelle Output 1 - Audio stéréo 3,5 mm Femelle Output
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
Indicateurs	Indicateurs lumineux	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Alimentation 1 - Verrouillage numérique 1 - Verrouillage des majuscules 1 - Verrouillage du défilement
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	International Power Cords
	Consommation électrique	19.4W
	Courant d'entrée	1A
	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 0~80 %, sans condensation
	Température de fonctionnement	0~40 Celsius Degree
	Température de stockage	-20~60 Celsius Degree
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	44 mm [1.7 in]
	Largeur du produit	480 mm [18.9 in]
	Longueur de câble	USB and VGA Combo Cable 1.2M 3.5in Audio cable 1.8M
	Longueur du produit	727 mm [28.6 in]
	Poids du produit	12 kg [26.5 lb]
	Profondeur de montage maximal	1000 mm [39.4 in]
	Profondeur de montage minimale	649.8 mm [25.6 in]
	Type de boîtier	Acier
Informations d'emballage	Poids brut	1.4 kg [3.1 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Console LCD

- 2 - Supports de montage arrière
- 1 - Ensemble de câbles KVM (USB/VGA)
- 1 - Câble audio
- 1 - Câble de mise à jour du micrologiciel
- 8 - Écrous cage M5
- 8 - Vis M5
- 5 - Cordons d'alimentation (Amérique du Nord,JP,UK,EU,ANZ)
- 1 - Guide de démarrage rapide

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