

Console KVM à Montage en Rack - KVM VGA à Port Unique avec Écran LCD 19" pour Rack Serveur - Tiroir KVM LCD Universel 1U avec Câbles et Matériel - Support USB - 50 000 MTBF - Clavier QWERTY

N° de produit: RKCONS1901



Cette console KVM à montage en rack offre un contrôle complet du clavier, de l'écran et de la souris d'un seul serveur ou de plusieurs serveurs connectés via un commutateur KVM distinct (vendu séparément). La console 19 pouces s'installe dans un espace de rack 1U, offrant une solution économe en espace pour un contrôle complet par la console.

Cette console KVM fournit tous les contrôles indispensables dont vous aurez besoin pour gérer de manière économique votre salle de serveurs. La console dispose d'un clavier intégré (QWERTY) et d'un pavé tactile pour un contrôle intuitif, ainsi que d'un écran LCD prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 1280 x 1024.

Cette console LCD polyvalente possède un écran de 19 pouces. Optimisez votre productivité grâce à l'espace d'écran augmenté qui vous permet d'exécuter plusieurs applications sur le même écran.

La console LCD à montage en rack se glisse dans un espace de rack 1U, ce qui vous permet de surveiller et de contrôler facilement un seul serveur ou plusieurs serveurs lorsqu'ils sont connectés via un commutateur KVM. La console VGA à montage en rack dispose d'une poignée qui permet de la glisser facilement hors du rack de serveur, puis de l'y remettre, tout en maintenant votre zone de travail organisée et non encombrée.

La console à montage en rack dispose d'un module KVM à un port qui vous permet de la connecter directement à un serveur. Ce module offre la flexibilité dont vous avez besoin pour intégrer facilement la console dans votre infrastructure de serveurs actuelle.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Commandez un système unique ou d'une dizaine d'ordinateurs connectés à un commutateur KVM
- Améliorez l'utilisation de l'espace interne de votre armoire de serveur
- Gère les commutateurs KVM et les serveurs montés dans une armoire

Spécifications techniques

- **CONCEPTION FLEXIBLE** : ce tiroir de console KVM à montage rack fonctionne avec toutes les marques et tous les modèles de switchs KVM qui prennent en charge les interfaces VGA et USB et se glisse facilement dans le rack serveur lorsqu'il n'est pas utilisé
- **INTERFACES POLYVALENTES** : moniteur à montage en rack avec écran LCD TFT 19 pouces à matrice active 1280 x 1024 | Hauteur 1U | Clavier US (QWERTY) avec pavé numérique + pavé tactile | Prise en charge VGA et USB | Alimentation intégrée
- **DURABILITÉ MAXIMALE** : boîtier en acier durable et rails résistants à une utilisation fréquente, conçus pour fonctionner dans des environnements de 0 à 40 °C et un MTBF de 50 000 heures
- **TESTÉES ET ÉPROUVÉES** : nos consoles KVM bénéficient d'une garantie de 2 ans avec une assistance technique multilingue 24 h/24, 5 j/7 en Amérique du Nord, et d'une assistance technique gratuite pendant toute la durée de vie du produit
- **Gamme KVM** : possibilité d'achat avec KVM 8 ports (RKCONS1908K) ou 16 ports (RKCONS1916K) intégré ou utilisation avec les commutateurs KVM pour entreprise StarTech.com : SV831DUSB, SV831DUSBK, SV1631DUSBU, SV1631DUSBK

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Hauteur U	1U
Touche de verrouillage	Non
Prise en charge audio	Non
Taille de l'écran	19"
Type de panneau	Matrice active TFT LCD

Nombre de ports KVM	1
Plateformes prises en charge	USB
Type de vidéo du PC	VGA
Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	Oui
Câbles inclus	Oui

Performance

Contrôle IP KVM	Non
Résolutions analogiques max.	1280 x 1024
Résolutions prises en charge	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1280 x 1024 Lower resolutions are also supported
Rapport de contraste	1000:1
Luminosité	250 cd/m ²
Intensité de couleur	16,7 M couleurs, 8 bits
Prise en charge du pas de masque	0.264 x 0.264 mm
Nombre max. d'utilisateurs	1
MTBF	50 000 heures

Connecteur(s)

Interface(s) console	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
----------------------	--

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - LED d'alimentation/d'état
----------------------	-------------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	International Power Cords
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Tension de sortie	100-200 AC
Consommation électrique	17W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humidité	Humidité relative de 10 % à 80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier
Longueur de câble	6.0 ft [1.8 m]
Longueur du produit	21.5 in [54.5 cm]
Largeur du produit	19.0 in [48.3 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [4.3 cm]
Poids du produit	26.9 lb [12.2 kg]
Profondeur de montage maximal	30.7 in [78 cm]
Profondeur de montage minimale	19.7 in [50 cm]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
---------------------	---

Longueur du Paquet	24.4 in [61.9 cm]
Package Width	30.7 in [78.1 cm]
Package Height	7.5 in [19.0 cm]
Poids brut	42.5 lb [19.3 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Console KVM
	1 - Câble KVM de 1,8 m
	8 - Écrous cage M5
	8 - Vis M5
	5 - Cordons d'alimentation par région (Amérique du Nord / JP / GB / EU / AU)
	2 - Rails de montage (longueur variable)
	1 - Guide de démarrage rapide

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