

Console LCD à montage en rack 1U avec lecteur d'empreintes digitales - Écran de 17" et clavier américain - 1080p

N° de produit: RKCOND17HDEU



Cette console LCD 1U permet de gagner de l'espace lorsqu'il s'agit de gérer et de surveiller vos serveurs DVI ou VGA et vos commutateurs KVM depuis un emplacement central. Montable en rack, elle est équipée d'un hub USB de façade facilitant le branchement de deux périphériques ainsi que d'un lecteur d'empreintes digitales assurant la sécurité biométrique.

La console LCD propose un système de rail double permettant de faire coulisser l'écran hors du rack de serveur, indépendamment du clavier et du pavé tactile. Sortez l'écran pour surveiller vos serveurs et vos commutateurs, tout en laissant la partie clavier de la console bien dissimulée dans le rack.

Contrairement à certaines consoles de rack, ce modèle polyvalent prend en charge les résolutions VGA jusqu'à 1920 x 1080, pour une image haute définition limpide. Cette console haute résolution agrandit votre zone d'affichage. Vous pouvez alors y ouvrir plusieurs applications et augmenter ainsi votre productivité.

La console de rack est équipée d'un module KVM à un port, qui se branche directement à un serveur ou permet une configuration en cascade avec plusieurs commutateurs KVM (en série). Le module KVM vous donne toute la souplesse qu'il vous faut pour intégrer facilement la console dans votre infrastructure de serveur.

Le modèle RKCOND17HDEU bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Installez la console dans un rack qu'il est possible de fermer grâce à sa porte en acrylique ou en verre, afin de laisser l'écran visible pour une surveillance facile et sûre
- 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
- Branchez une clé USB dans le hub USB de façade pour installer des logiciels sur vos serveurs
- Utilisez votre empreinte digitale pour verrouiller l'accès aux systèmes connectés depuis la console, grâce à la sécurité biométrique intégrée

Spécifications techniques

- Le système de rail double vous permet de faire coulisser l'écran hors du rack de serveur, indépendamment du clavier et du pavé tactile
- Optimisez la zone d'affichage de votre écran avec la prise en charge de résolutions haute définition jusqu'à 1080p
- Une intégration sans souci avec le module KVM 1 port
- Conception montable en rack 1U
- Écran à LED rétroéclairé, moins gourmand en énergie
- Les caractéristiques de sécurité incluent le verrouillage des ports et le balayage automatique
- Contrôle de l'affichage à l'écran (OSD) et indicateurs à LED pour une surveillance facile
- Les connecteurs USB-A intégrés prennent en charge les claviers/souris sans fil ou les kits de clavier/souris
- Clavier américain standard intégré à 106 touches avec pavé tactile
- Modèle en acier robuste, pour une durabilité maximale

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Hauteur U	1U
Touche de verrouillage	Non
Prise en charge audio	Non

Taille de l'écran	17in
Type de panneau	Matrice active TFT LCD
Nombre de ports KVM	1
Plateformes prises en charge	USB et PS/2
Type de vidéo du PC	VGA
Prise en charge écran double	1
Montage sur bâti	Oui
Câbles inclus	Oui
Mode cascade	Oui

Performance

Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Oui
Contrôle IP KVM	Non
Résolutions analogiques max.	1920x1080 @ 60/70/75Hz
Format d'image	16:9
Temps de réponse	8ms
Rapport de contraste	500:1
Luminosité	300 cd/m ²
Prise en charge du pas de masque	0.199 x 0.199 mm
Angle de vue	140° (H), 120° (V)
Nombre max. d'utilisateurs	1
Prise en charge sélection de port	Bouton-poussoir et OSD (affichage à l'écran)

MTBF 50 000 heures

Connecteur(s)

Interface(s) console	PS/2 (6 broches , Mini-DIN)
	VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
	DVI-I (29 broches)
	USB Type-A (4 broches) USB 2.0
Autre(s) interface(s)	USB Type-A (4 broches) USB 2.0

Alimentation

Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	1.8A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	4A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	16

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 0~80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
---------	------



Type de boîtier	Acier robuste
Longueur du produit	18.9 in [48.1 cm]
Largeur du produit	26.8 in [68.0 cm]
Hauteur du produit	1.7 in [43.8 mm]
Poids du produit	34.5 lb [15.6 kg]
Profondeur de montage maximal	3.8 ft [1.2 m]
Profondeur de montage minimale	23.6 in [60 cm]

Informations d'emballage

Package Length	32.0 in [81.2 cm]
Package Width	21.4 in [54.3 cm]
Package Height	8.0 in [20.3 cm]
Poids brut	40.2 lb [18.2 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Console en rack à deux rails
	Ensemble, rails de montage
	Câbles USB A vers A
	Câble DVI-D
	Câble KVM PS/2 VGA
	Clés
	Bloqueurs avec vis
	Vis plates 6 mm
	Cordon d'alimentation
	Adaptateur d'alimentation



Manuel d'instruction/CD de logiciel

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

