

Le SmartRack 232

Un accès KVM intégré dans la baie

Un tiroir écran avec un commutateur KVM intégré
Optimise les ressources du centre de données



- **Tiroir LCD avec Switch KVM intégré 1U - pour 2 utilisateurs et jusqu'à 32 serveurs**
- **Elimine les câbles superflus dans la baie grâce au câble CAT5**
- **Technologie ROC : jusqu'à 30 m entre l'ordinateur PS/2 ou USB et le commutateur KVM**
- **Mise à jour des micro-programmes des commutateurs KVM et des ROC**
- **Profondeur ajustable pour l'intégration dans la baie (de 470 à 814 mm)**
- **Ecran 17" TFT LCD**
- **Supporte les claviers «Multi-langage»**
- **En option : rallonge la distance jusqu'à 150m pour un utilisateur distant (Réf. Minicom: 0DT60001)**
- **En option : propose un accès IP pour un utilisateur distant (Réf. Minicom: 0SU70028)**
- **3 ans de garantie**

La solution compacte et astucieuse pour les accès KVM

Dans la baie, l'ESPACE est primordial. Le **SmartRack 232** aide les administrateurs informatiques à imposer l'ordre dans le chaos des salles de serveurs surchargées, avec simplement deux éléments essentiels: un tiroir avec un écran LCD et un commutateur KVM. La gestion centralisée de 32 serveurs procure au personnel informatique un outil puissant pour rationaliser les processus dans la baie: il permet de réduire l'encombrement des câbles et donne aux responsables informatiques l'espace dont ils ont cruellement besoin dans le centre de données. Cet espace représente aussi une économie, car il signifie un nombre moins important de racks.

Le SmartRack 232 est un commutateur KVM pour deux utilisateurs, qui offre le contrôle et l'accès en simultané pour un nombre maximal de 32 serveurs multiplateformes (PS/2 et USB). Il est basé sur la technologie novatrice « ROC » de Minicom: chaque ordinateur ou serveur est connecté directement au commutateur avec un câble CAT5 jusqu'à 30 m avec une configuration « en étoile ».

Sécurité

Le SmartRack 232, conçu pour éviter les accès non autorisés ainsi que les intrusions, est une solution sécurisée pour intégrer un accès KVM dans la baie. Le SmartRack 232 possède une sécurité à plusieurs couches à travers l'OSD et garantit le fait que seuls les utilisateurs autorisés peuvent accéder aux serveurs.

Tirer parti de votre emplacement avec les options d'accès

Le SmartRack 232 propose une option permettant d'éloigner un utilisateur, jusqu'à 150 m, par le biais d'un câble CAT5 avec le **KVM Extender USB**. Il propose également l'option d'un accès distant via IP pour un utilisateur distant, avec le **PX USB**. Du fait de cette flexibilité, le SmartRack 232 peut répondre aux besoins des centres de données, selon leurs changements ou leurs expansions.

Grâce à son expérience confirmée, Minicom accroît l'efficacité de l'infrastructure informatique et exploite au mieux les limites matérielles des centres de données. Le SmartRack 232 rejoint la ligne de produits si réputés de Minicom: les consoles-écrans avec commutateur KVM intégré, le SmartRack 116 et le SmartRack116 IP.

SmartRack 232 & PX



SmartRack 232 & KVM Extender USB



Spécifications Techniques

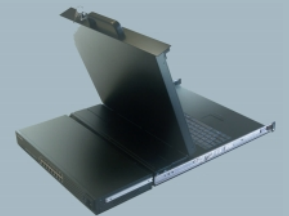
Taille de l'écran	17"
Système d'exploitation	Dos, Windows, Novell
Type d'écran	Matrice active TFT LCD
Résolution maximale	1280X1024
Pas du Pixel	Supporte 0.264mm
Angle de vue	Droite – Gauche 60° -70 ° Haut – Bas 45 ° - 60 °
Rapport du contraste	450:1
Luminosité	Blanc 250cd/m2
Standard pour pixels morts	Standard Sharp pour TFT LCD 3-3-5 (LDI-15XRA01)
Contre jour	Quatre lampes pour le rétro éclairage
Couleurs	16.2M couleurs
Clavier Souris	106 touches, clavier PS/2 avec un bloc à effleurement
Sync	45-80HZ
Alimentation électrique	100-240 VAC
Puissance consommée	25W
Température	Fonctionnement - De 0° à 40° degrés Storage - 20° - 40° Stockage - De 20° à 40° degrés
Humidité	10 %–90 % humidité relative
Temps de réponse	Temps de montée 2-6 ms, retard du temps de montée 14 -24 ms
Dimension	640x447.5x44mm/25.1x17.6x1.7in
Châssis de construction	Acier renforcé
Nombre de Ports	32
Multi plateforme	Supporte PS/2, SUN et USB via ROC
Type de Câbles	CAT5 FTP ou UTP 2x4x24 AWG
Distance entre l'ordinateur et le commutateur	Up to 30m/100ft
Alimentation	100-220 VAC 50- 60 Hz



Switch 232 - Détaché



Switch 232 – Vue de Dos



SmartRack 232 – Vue de Côte

Produit	Reference	Code UPC
SmartRack 232	OSU52031/XX	654518212129
SmartRack 116 17"	OSU52091/XX	654518211344
SmartRack 116 IP 17"	OSU70050/XX	654518211351
Smart Rack 17"	OSU52088/XX	654518211191
KVM Extender USB	ODT60001	654518302196
PX USB	OSU70028	654518209174
ROC PS/2	OSU51078	654518209358
ROC USB	OSU51079	654518209365
Bulk kit of 8 ROC USB	OSU51079/8	654518210637

XX= keyboard language

International HQ
Jerusalem, Israel
Tel: +972 2 535 9666
Fax: +972 2 535 9693
minicom@minicom.com

America
New Jersey, USA
Tel: +888 486 2154
Tel: +908 486 2100
Fax: +908 486 7788
Info.usa@minicom.com

Europe
Tel: +972 2 535 9681
Info.europe@minicom.com

Germany Switzerland Austria
Tel: +49 431 668 79 33
Info.dach@minicom.com

France Belgium
Tel: +33 1 49 57 00 00
Info.france@minicom.com

Israel
Tel: +972 2 535 9613
Fax: +972 2 535 9693
Info.israel@minicom.com

Asia Pacific
Tel: +972 2 535 9618
Fax: +972 2 535 9693
Info.ap@minicom.com

China
Tel: +86 21 6445 3181
Info.china@minicom.com