

Dexlan console lcd 19" dual rail kvm 8P VGA/PS2-USB + cables

REF. 751908

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

La console Double Rail KVM rackable 19" DEXLAN référence 751908 possède 2 tiroirs indépendants. Le premier est équipé d'un clavier Français (remplaçable par un Qwerty en option) et d'un dispositif de pointage de type touchpad. Le second tiroir intègre un écran plan TFT-LCD de haute résolution SXGA d'une diagonale de 19".

La console LCD DEXLAN est d'une épaisseur identique à un switch réseau (1U) et permet de gagner de la place dans votre armoire ou baie informatique.

Son Switch KVM intégré permet de contrôler 8 ordinateurs raccordés à l'aide des 8 cordons combinés Clavier-Ecran-Souris livrés d'origine avec l'appareil.

En plus de la console DEXLAN LCD, il est possible de raccorder un autre ensemble Clavier/Souris USB sur les 2 ports arrière du KVM.

Par ailleurs, un emplacement spécifique permet de recevoir un module Ethernet IP afin de pouvoir prendre le contrôle à distance de la console et des serveurs raccordés aux 8 ports du switch KVM, au travers du réseau local ou via Internet.

Spécifications :

- Commutation : Bouton poussoir / Menu OSD
- Clavier : type USB à 105 touches (AZERTY) démontable sans outil (Qwerty US/UK/DE en option)
- Pointage : TouchPad à 2 boutons
- Voyants : Power - UC en ligne
- Boutons : Power - Menu OSD - UC 1 à 8
- Résolution dalle LCD : SXGA 1280 x 1024
- Alimentation externe : 12 volts 4A
- Dimensions : 450mm x 675mm x 42mm - 17Kg
- Compatible Baie 19" prof 800 à 1200mm (nécessite montants arrières)
- Livré avec Barres de fixation pour baie 19" Avant+Arrière
- Comprend les 8 cables VGA-USB de 1,80m
- Compatible avec le module IP de contrôle à distance (ref 066401)
- Multiplateforme : Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, MacOS 10.6 et sup, Linux, Unix...



751908

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Blanche
Garantie : 1AN

Marque : DEXLAN

Gencod : 3548387519083
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8471800000
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0005

Poids Brut : 22,00 Kg
Poids Net : 18,00 Kg
Volume : 114800,00 cm3

AUTRES VUES



Photo non disponible

REF. 751908

--	--	--	--