

DEXLAN KVM CAT.5 8 PORTS VGA/USB AVEC 8 MODULES RJ45 60m max

REF. 066408

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Le switch KVM DEXLAN DX-KVU5-8 version 2 permet d'administrer en local ou à distance jusqu'à 8 serveurs avec connectique VGA/USB.

Le raccordement des serveurs au switch KVM s'effectue avec les modules VGA/USB fournis et des cordons RJ45 CAT.5 optionnels d'une longueur maximum de 60 mètres.

De plus, il est qualifié "évolutif" car il peut fournir un accès à distance pour contrôler les serveurs via Internet, en ajoutant le module IP optionnel (Ref.066401) encastrable dans le réceptacle de la carte d'extension.

Caractéristiques:

- Port Console mixte : VGA USB & PS2
- 8 Port serveurs : prises RJ-45 pour cordon patch Cat5 jusqu'à 60m
- 8 modules serveur fournis VGA Mâle / USB Type A mâle / RJ-45 Femelle
- Commutation : Bouton, Raccourcis clavier et menu OSD
- Accès à distance possible : Ajouter l'Extension en IP avec le module optionnel (ref 066401)
- Résolution Max : 1920 x 1080 - 75 Hz
- Rackable 19" hauteur 1U
- Alimentation externe fournie : 9V 1A
- Dimensions : 432 x 156 x 43 mm - 2.4Kg



066408

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Blanche
Garantie : 1AN

Marque : DEXLAN
Ref. Fabricant : DX-KVU5-8V2
Gencod : 3548380664087
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8517620000
Unité : PCS

Poids Brut : 3,13 Kg
Poids Net : 2,00 Kg
Volume : 15416,00 cm3

AUTRES VUES



Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible