

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



## DESCRIPTION

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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DX-KVU5-8V2

**Caractéristiques principales :**

Nombre de ports : 8

Type de port Clavier/Souris du KVM : USB

Type de port video KVM : VGA

KVM IP : Non

Rackable : Oui

Résolution maximale : 1920 x 1080

Nombre d'utilisateurs en accès simultané : 1

**Caractéristiques secondaires :**

KVM sur Cat 5 : Oui

Câbles intégrés (non démontable) : Non

Commutation par bouton : Oui

Commutation par Hot Key : Oui

Commutation par OSD : Oui

Commutation par téléphone : Non

Commutation par Softswitch : Non

Télécommande fournie : Non