

KIT PROLONGATEUR KVM HDMI 1080P / USB / RS232 SUR IP



DESCRIPTION

Ce kit de prolongateur HDMI/USB/RS232 sur IP permet d'ajouter à votre ordinateur un second ensemble Clavier/Ecran/Souris (KVM) et un port de communication Série éloigné sur de longue distance.

Il est composé d'un boîtier émetteurs et d'un récepteur, conçus pour s'interconnecter en direct de Point à Point jusqu'à 150 mètres, mais aussi en mode Multi-source vers de multiples affichages de façon matricielle au travers d'un switch Gigabit supportant le multicast IGMP et Jumbo Frames de 8k.

La commutation KVM est totalement automatique et l'organisation en mode Matriciel est configurable avec l'utilitaire Windows "Stream Control".

De plus une application gratuite iOS/Android permet de gérer facilement et en complément de l'utilitaire Windows, la commutation multi-source après paramétrage.

Les plus du produit :

- Résolution max : HDMI 1080p
- Port "loop" sur les émetteurs : Permet de conserver l'écran local
- Addressage IP automatique ou via serveur DHCP du réseau
- Kit de base extensible en ajoutant des émetteurs et récepteurs optionnels
- Supporte jusqu'à 16 émetteurs et 254 récepteurs sur le même réseau IP
- Distance maxi entre 2 éléments actifs : 150m sur câble Cat5e
- Mode de fonctionnement :
 - o Point à Point direct
 - o Point à point via switch Gigabit
 - o Point à Multi-point via switch Gigabit (Broadcast mode)
 - o Multiple sources à seul point via switch Gigabit (Switch KVM mode)
 - o Multiple sources à Multi-point via switch Gigabit (Matrix mode)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DEX-050014