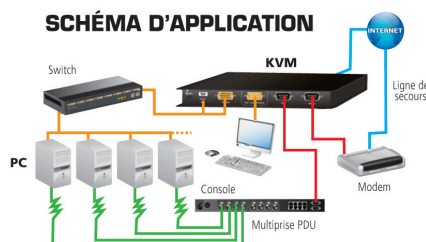


ATEN CN9000 Prolongateur KVM VGA-USB SUR IP

Accès à distance



DESCRIPTION

ATEN CN9000 Commutateur KVM VGA à un port sur IP accès de partage local/distant

Le commutateur KVM sur IP VGA CN9000 permet un accès distant et un contrôle des vidéos numériques, de l'audio et du contenu multimédia virtuel d'un PC ou d'une station de travail ; comprenant une haute résolution vidéo VGA jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz sur les consoles locales et distantes.

Doté de la prise en charge de l'USB et PS/2 (clavier et souris), le CN9000 est non seulement compatible avec les stations de travail modernes, mais également avec les systèmes hérités et les serveurs d'ancienne génération.

Plus produit :

- Haute résolution vidéo - jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz
- Fournit un processeur graphique FPGA pour une meilleure qualité d'image et améliore le débit FPS (images par seconde) pour un affichage vidéo net et réactif
- Prend en charge le terminal Relais/DI à 5 broches pour surveiller l'environnement et contrôler le redémarrage
- Prend en charge le clavier et la souris PS/2 hérités

Pour un fonctionnement convivial, un port mini-USB en façade est conçu comme port Console USB ordinateur portable (LUC) pour la connexion à un ordinateur portable, ce qui permet à l'utilisateur d'accéder au PC/serveur pour une maintenance de routine simple sans avoir besoin d'un écran, d'un clavier et d'une souris supplémentaires.

Afin de garantir une parfaite connectivité, le CN9000 est équipé d'une fonctionnalité double réseau et double alimentation pour que le fonctionnement dans la salle des serveurs demeure fluide et efficace.

Sa puissante fonction de détection de l'état de l'alimentation envoie automatiquement des notifications d'événements si l'appareil devient hors lignes (par ex. panne de courant) pour surveiller l'état des appareils.

De plus, le CN9000 comprend un bornier Relais/DI (entrée numérique) à 5 broches qui permet de redémarrer à distance le serveur local et de recevoir des entrées numériques depuis un appareil d'entrée/d'alarme connecté pour la notification d'événements critiques.

Pour faciliter la gestion à distance, la visionneuse WebClient CN9000 prend en charge l'accès au bureau à distance sans applications logicielles supplémentaires. Le commutateur KVM sur IP VGA fournit une interface utilisateur graphique Web pour l'accès et la gestion à distance.

Grâce à une interface multilingue unifiée, il peut réduire efficacement la durée de formation des utilisateurs et augmenter la

productivité.

Contenu du paquet

1x commutateur KVM sur IP CN9000 VGA

1x câble KVM (VGA, PS/2, USB)

1x câble USB (USB Type-A to Mini-B)

1x adaptateur d'alimentation

1x bornier de contrôle

1x kit de montage

1x jeu de repose-pieds

1x manuel d'instructions pour l'utilisateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CN9000-AT-G

Caractéristiques principales :

Nombre de ports : 1

Type de port Clavier/Souris du KVM : USB / PS2

Type de port video KVM : VGA

KVM IP : Oui

Rackable : Non

Résolution maximale : 1600 x 1200

Caractéristiques secondaires :

KVM sur Cat 5 : Non

Câbles intégrés (non démontable) : Non

Câbles fournis : Oui

Commutation par bouton : Oui

Commutation par Hot Key : Oui

Commutation par OSD : Oui

Commutation par téléphone : Non

Commutation par Softswitch : Non

Longueur des câbles fournis : 1,00 m

Télécommande fournie : Non

Support de l'audio : Non

Partage périphérique USB : Oui