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 cables fournis : 1,00 m Télécommande fournie : Non Support de l'audio : Non Partage périphérique USB : Oui