

ATEN CC2000PS Clé license USB 1 Princ/5 Second. 2048 Nodes



DESCRIPTION

Logiciel de centralisation IP Altusen

Le centre de commande CC2000 d'ATEN, doté de nouvelles fonctions puissantes incluant la prise en charge de VMware, fournit aux administrateurs informatiques les outils dont ils ont besoin pour accéder à l'intégralité de leur environnement de centre de données distribué et pour le contrôler. En permettant une gestion pratique, économique et centralisée de leurs périphériques informatiques, le logiciel de gestion CC2000 offre aux administrateurs le contrôle complet de leurs centres de traitement de données et de leurs agences, quel que soit l'endroit du monde où ils sont déployés.

Les plus produit :

- Authentification unique pour consolider la gestion des commutateurs KVM sur IP d'ATEN, des serveurs consoles série, des PDU intelligentes et des appareils tiers comme les processeurs de services intégrés et les serveurs physiques et virtuels
- Prend en charge Windows AD, LDAP, Kerberos, RADIUS et TACACS+ pour l'authentification et l'autorisation centralisées
- Consolide les journaux des commutateurs KVM sur IP d'ATEN, des serveurs consoles série et autres appareils via le protocole syslog pour la trace d'audit
- Fournit la redondance du serveur via les serveurs CC2000 primaires/secondaires pour la disponibilité du service

Administrez tous vos switch KVM IP ATEN et ALTUSEN en un seul écran de contrôle centralisé.

Le logiciel reconnaît automatiquement les appareils présents sur votre réseau local et permet aussi de prendre le contrôle d'un switch KVM IP distant au travers d'Internet, Quelle que soit sa localisation physique.

Le logiciel permet aussi de contrôler les multiprises électriques Altusen (PDU Rackable + PDU Verticaux) et NRGence (éco-PDU), ainsi que les consoles Série Over IP (SNxxxx)

La Version CC2000-XL est matérialisé par une clé USB sécurisé intégrant une licence maitre pour 64 nodes, Extensible par modules ADD-ON de nombre de nodes, 1, 10, 50, 100, 500... Jusqu'à une version illimitée de licence nodes.

Définition d'une node de CC2000 :

- 1 NODE = 2 ports serveurs sur un KVM IP (KNXXXX, CS17Xxi, KH15XXAi, KL15XXAi)
- + 4 ports série si on utilise 1 Switch Serial over the Net (SNXXXX)
- + 8 ports alimentation sur 1 PDU Over IP (PNXXXX ou PEXXXX)

Soit au total, jusqu'à 14 systèmes par nodes

La version CC2000-XL de 64 nodes permet de gérer jusqu'à 128 serveurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CC2000PS

Détails techniques :

Nombre de périphériques supportés : 2048

Poids : 14 g