

ATEN CL5716iM Commutateur KVM LCD VGA PS/2-USB 16 ports sur IP

Numéro d'article 14.01.6905
Constructeur ATEN
Référence constructeur CL5716iM F



Commutateur KVM LCD VGA PS/2-USB 16 ports sur IP avec prise en charge de connexion en chaîne de périphériques USB et PS/2.

Le commutateur KVM LCD Slideaway™ CL5716i est une unité de contrôle qui permet d'accéder à plusieurs ordinateurs depuis une seule console KVM (clavier, vidéo et souris) PS/2 ou USB. Un seul CL5716i peut contrôler jusqu'à 16 ordinateurs. Jusqu'à 15 commutateurs KVM supplémentaires peuvent être connectés en chaîne au CL5716i, de sorte que jusqu'à 256 ordinateurs peuvent être contrôlés depuis une seule console KVM.

Le commutateur KVM LCD CL5716i est une unité de contrôle KVM basée sur IP qui permet aux opérateurs locaux et distants de surveiller et d'accéder à plusieurs ordinateurs. Les utilisateurs distants accèdent aux commutateurs via Internet au moyen d'un navigateur Web utilisant TCP/IP pour son protocole de communication à distance. Le CL5716i prend en charge jusqu'à 32 connexions d'utilisateurs simultanées pour un accès informatique à un seul bus. Une fonctionnalité intégrée qui ressemble à un programme de discussion sur Internet – le forum de discussion – leur permet de communiquer entre eux. La possibilité d'échanger des informations en temps réel leur permet de gérer de manière coopérative l'installation de façon fluide et efficace.

- Lumière d'éclairage à DEL exclusive – conçue par ATEN pour éclairer le clavier et le pavé tactile pour permettre la visibilité dans des conditions de faible luminosité
- Console KVM intégrée avec un moniteur LCD 17" ou 19" rétroéclairé par DEL dans un boîtier Slideaway™
- Technologie peu encombrante – jusqu'à deux consoles (un bus) contrôle jusqu'à 16 ordinateurs
- Connexion en chaîne de jusqu'à 15 unités supplémentaires – contrôle jusqu'à 256

ordinateurs depuis une seule console (avec les commutateurs KVM compatibles : ACS1208A, ACS1216A, CS1708A, CS1716A)

- Port de console supplémentaire – gérez les ordinateurs depuis une console externe (moniteur VGA, clavier et souris USB ou PS/2)
- Qualité vidéo supérieure – jusqu'à 1280 x 1024 à 75 Hz ; DDC2B pour la console locale ; Jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz/profondeur de couleur de 24 bits pour les sessions à distance
- Interface double – prend en charge les ordinateurs et la console avec claviers et souris PS/2 ou USB
- Le port USB du module LCD permet aux ordinateurs connectés d'accéder aux périphériques USB
- Détection automatique de la position de la station sur les installations en chaîne ; pas besoin de réglage manuel de commutateurs dip ; la diode du panneau avant indique la position de la station
- Connectable à chaud – ajoutez ou retirez des ordinateurs sans avoir à éteindre le commutateur
- Émulation du clavier et de la souris (PS/2 et USB) pour une commutation fluide et un démarrage simultané de plusieurs ordinateurs, même lorsque la console se concentre ailleurs
- Prend en charge les claviers USB multimédia pour Windows, Mac et Sun
- Prend en charge la souris USB externe
- Video DynaSync™ – stocke l'EDID (Extended Display Identification Data) du moniteur de la console pour optimiser la résolution de l'affichage
- Montable en rack dans un rack système 1U
- Le module LCD tourne jusqu'à 115 degrés pour un angle de vision plus confortable

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, VGA
Couleur	noir
Comprend	1x Commutateur KVM LCD sur IP CL5716I avec kit de montage en rack standard 2x 2L-5202U Câbles KVM personnalisé (VGA, USB ; 1,8 m) 1x LIN5-27X6-U22G Câble console personnalisé (VGA, USB, PS/2 ; 27 cm) 1x LIN5-04A2-J11G Câble de mise à niveau du micrologiciel 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation 1x Instructions utilisateur

Taille d'écran dans la console	17" (43 cm)
--------------------------------	-------------

Layout clavier	FR
----------------	----

Hauteur du colis	150 mm
------------------	--------

Largeur du colis	670 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	840 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	15.77 kg
-----------------	----------