



Aten KA7166 module KVM Cat5 DVI + USB virtual media



Marque : ATEN

Référence : 267166

Prix : 205.90 € HT

Descriptif :

Le module ATEN KA7166 permet de raccorder un commutateur KVM ATEN en connectique CAT5 aux ports vidéo DVI-D et USB d'un ordinateur cible.

Le câble KVM Cat5 KA7166 prend en charge les sorties DVI-D et comporte une prise USB permettant de connecter un ordinateur cible à un lecteur de carte à puce.

Peu encombrant et léger, il représente la nouvelle génération de câbles adaptateurs KVM et offre des technologies de compensation de signal et de déphasage supérieures qui garantissent une qualité vidéo améliorée.

Le KA7166 permet d'établir une liaison jusqu'à 10 mètres en utilisant un cordon RJ-45 Catégorie 5. Compensation automatique du signal, aucun réglage des commutateurs DIP nécessaire pour les différentes distances.

Émulation de clavier et souris : permet à votre serveur de continuer de fonctionner sans heurt lorsqu'il est déconnecté du port KVM du commutateur ou déplacé vers un autre port KVM.

Mises à niveau du microprogramme à vie.

Puce ASIC incorporée pour une plus grande fiabilité et une meilleure compatibilité.

Module CPU équipé d'un système de conversion automatique qui permet des combinaisons d'interfaces très flexibles (PS/2, USB) pour commander tous les types d'ordinateurs (PC, Mac, Sun).

Note : Les supports virtuels et les lecteurs de CAC ne sont pas pris en charge avec les modèles KH1508A, KH1516A, KH1508Ai, KH1516Ai, KL1508A, KL1516A, KL1508Ai, KL1516Ai, KH2508A, KH2516A, KN2116A, KN4116, KN2132 ou KN4132.

[Lien vers la fiche du produit](#)