

## Aten KA7168 module KVM CAT5 HDMI + USB Virtual Media



Marque : ATEN Référence : 267168

**Prix**: 205.90 € HT

**Descriptif:** 

Le module ATEN KA7168 permet de raccorder un commutateur KVM ATEN en connectique CAT5 aux ports vidéo HDMI et USB d un ordinateur cible.

Le cable KVM Cat5 KA7168 prend en charge les sorties HDMI 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 KA7168 permet d'établir une liaison jusqu à 10 metres en utilisant un cordon RJ-45 Catgorie 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) Support de la fonction Support virtuel permet de mapper des supports de stockage sur des périphériques USB, disques durs ou lecteurs de DVD/CD situés sur des serveurs distants, permettant ainsi aux administrateurs de transférer des fichiers, installer des applications et des mises à jour

pour système d exploitation et réaliser des diagnostics sur un réseau, et ce avec la plus grande facilité.

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, KN2116A, KN2132 ou KN4132

Lien vers la fiche du produit