

# ATEN KA7177 Module CPU KVM USB-VGA Cat.5e/6, lecteur de carte, supports virtuels

<b>Numéro d'article</b>	14.01.6084
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	KA7177
<b>EAN (pièce unique)</b>	4710423777866



- 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
- Qualité vidéo supérieure : prend en charge une résolution jusqu'à 1600 x 1200 jusqu'à une distance de 50 m
- 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)
- Faible encombrement
- Supports virtuels pris en charge
- Prise en charge de lecteur de carte à puce/CAC

\*Résolutions de 1680 x 1050 (blanking réduit) et 1920 x 1200 (blanking réduit) non prises en charge par les câbles

KA7xxxx KVM

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
--------------	------

Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Câble adaptateur VGA-KVM
Couleur	noir