

Aten KA7177 module kvm usb vir.media + prise SmartCard



DESCRIPTION

Le câble adaptateur KVM KA7177 permet de raccorder le commutateur KVM aux ports vidéo et USB de l'ordinateur cible. Le KA7177 comporte également une prise USB permettant de connecter l'ordinateur cible à un lecteur de carte à puce/CAC. Peu encombrant et léger, il représente la nouvelle génération de câbles adaptateurs KVM et offre des techniques de compensation de signal et de déphasage supérieures qui garantissent une qualité vidéo améliorée.

Plus produit :

- 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

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KA7177-AX

Représentation / réalisation :

Couleur du produit : Noir, Bleu, Violet

Port clavier : USB

Port souris : USB

Port vidéo : VGA

Port de console : RJ-45

Connecteur 1 : 2 x USB Type A, 1 x HDB-15

Connecteur 2 : 1 x RJ-45

Genre de connecteur 1 : Mâle

Genre de connecteur 2 : Femelle

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Matériel : Plastique

Résolution vidéo maximale : 1600 x 1200 pixels

Informations sur l'emballage :

Poids : 140 g

Largeur du colis : 42 mm

Profondeur du colis : 124 mm

Hauteur du colis : 129 mm

Poids du paquet : 190 g

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 84733080

Poids net du carton principal : 5,6 kg

Largeur du casier principal (externe) : 270 mm

Longueur du casier principal (externe) : 470 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 296 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 8,4 kg

Produit par casier principal (externe) : 40 pièce(s)

Autres caractéristiques :

Couleur de câble : Noir

Dimensions (LxPxH) : 43 x 90 x 21,8 mm