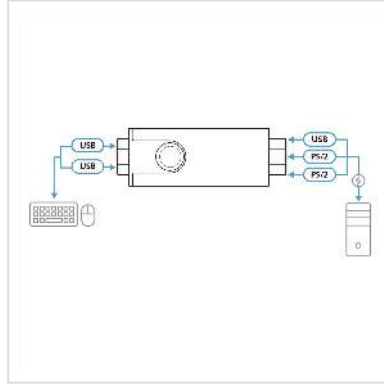


ATEN CV10KM Convertisseur USB vers PS/2

Numéro d'article	14.01.7244
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CV10KM
EAN (pièce unique)	4710469341236



Convertit les signaux du clavier et de la souris USB en signaux PS/2

Le CV10KM est un convertisseur de signaux USB vers PS/2 qui convertit les signaux du clavier et de la souris USB en signaux PS/2. Lorsqu'il est installé avec les produits des séries KE / CN / RCM, il élimine les coûts élevés liés au remplacement des commutateurs KVM. Grâce à sa conception compacte et alimentée par bus, le CV10KM s'adapte parfaitement à la plupart des ordinateurs PS/2.

- Compatible avec tous les transmetteurs des séries KE / CN / RCM
- Compatible USB 2.0
- Intègre un bouton poussoir pour la mise à jour du microprogramme
- Prise en charge multiplateforme - Windows et Linux
- Alimentation par bus (via les câbles USB et PS/2)
- Plug and play

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Adaptateur, Termineur, Convertisseur
Types de produits	Adaptateur PS/2 vers USB
Couleur	noir
Longueur	0.8 m
Comprend	1x convertisseur USB vers PS/2 (80 cm) 1x manuel d'instructions pour l'utilisateur

Particularités techniques	Alimentation par bus (via les câbles USB et PS/2)
Poids	0.11 kg
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	130 mm
Profondeur du colis	170 mm
Poids du paquet	0.155 kg