

## KA7183

Adaptateur KVM de média virtuel USB-C



L'adaptateur KVM KA7183 permet à n'importe quel commutateur KVM Cat 5\* de se connecter et de gérer un ordinateur cible compatible USB-C. Il permet de se connecter via une simple prise USB-C à un ordinateur cible tout en remplissant les fonctions de clavier, vidéo, souris, médias virtuels ou lecteurs de cartes à puce/CAC.

Les fonctionnalités avancées fournies par le KA7183 incluent les technologies avancées de compensation de signal et de différence de temps de propagation pour une qualité vidéo nettement supérieure, ainsi qu'un design intuitif, compact et léger.

Veuillez vous reporter à la liste de compatibilité des câbles adaptateurs KVM (<https://www.aten.com/global/en/products/kvmtool/kacablecompatibility/>) pour plus d'informations.

### Fonctionnalités

- Permet de connecter n'importe quel commutateur KVM Cat 5 à un ordinateur cible via une simple prise USB-C\*
- Qualité vidéo supérieure — prend en charge la résolution Full HD jusqu'à 1920 x 1200\*\*
- Compensation automatique du signal (ASC) — aucun réglage de commutateur DIP nécessaire quelle que soit la distance
- Émulation clavier et souris — assure le bon fonctionnement du serveur lorsqu'il est déconnecté du port KVM du commutateur ou déplacé vers un autre port KVM
- Prise en charge de supports virtuels\*\*\*
- Prise en charge des lecteurs de cartes à puce/CAC\*\*\*
- Puce ASIC intégrée pour plus de stabilité et une meilleure compatibilité
- Prise en charge de la connexion à chaud
- Format compact
- Micrologiciel évolutif

\*Veuillez vous reporter à la liste de compatibilité des câbles adaptateurs KVM (<https://www.aten.com/global/en/products/kvmtool/kacablecompatibility/>) pour plus d'informations.

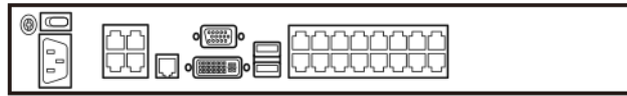
\*\*Cette résolution maximale peut varier en fonction de la distance de transmission.

\*\*\*Pour plus d'informations, veuillez consulter les pages produits des commutateurs KVM connectés.

**Caractéristiques**

Connecteurs	
Lier	1 RJ-45 femelle
Ordinateur	1 USB-C mâle
DEL	
Lier	1 (vert)
Alimentation	1 (orange)
Environnement	
Température de fonctionnement	0-50 °C
Température de stockage	-20-60 °C
Propriétés physiques	
Boîtier	Plastique
Poids	0.07 kg ( 0.15 lb )
Dimensions (L x l x H)	9.10 x 5.60 x 2.12 cm (3.58 x 2.2 x 0.83 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



KN Series

Cat 5e/6



KA7183

**ATEN International Co., Ltd.**

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan  
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767  
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.  
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.