

KA9140

Adaptateur KVM série



Les adaptateurs pour CPU série d'Altusen permettent de connecter les câbles KVM aux ports série des serveurs. Ces adaptateurs légers et peu encombrants trouvent parfaitement leur place dans la plupart des serveurs sur bâti et de bureau.



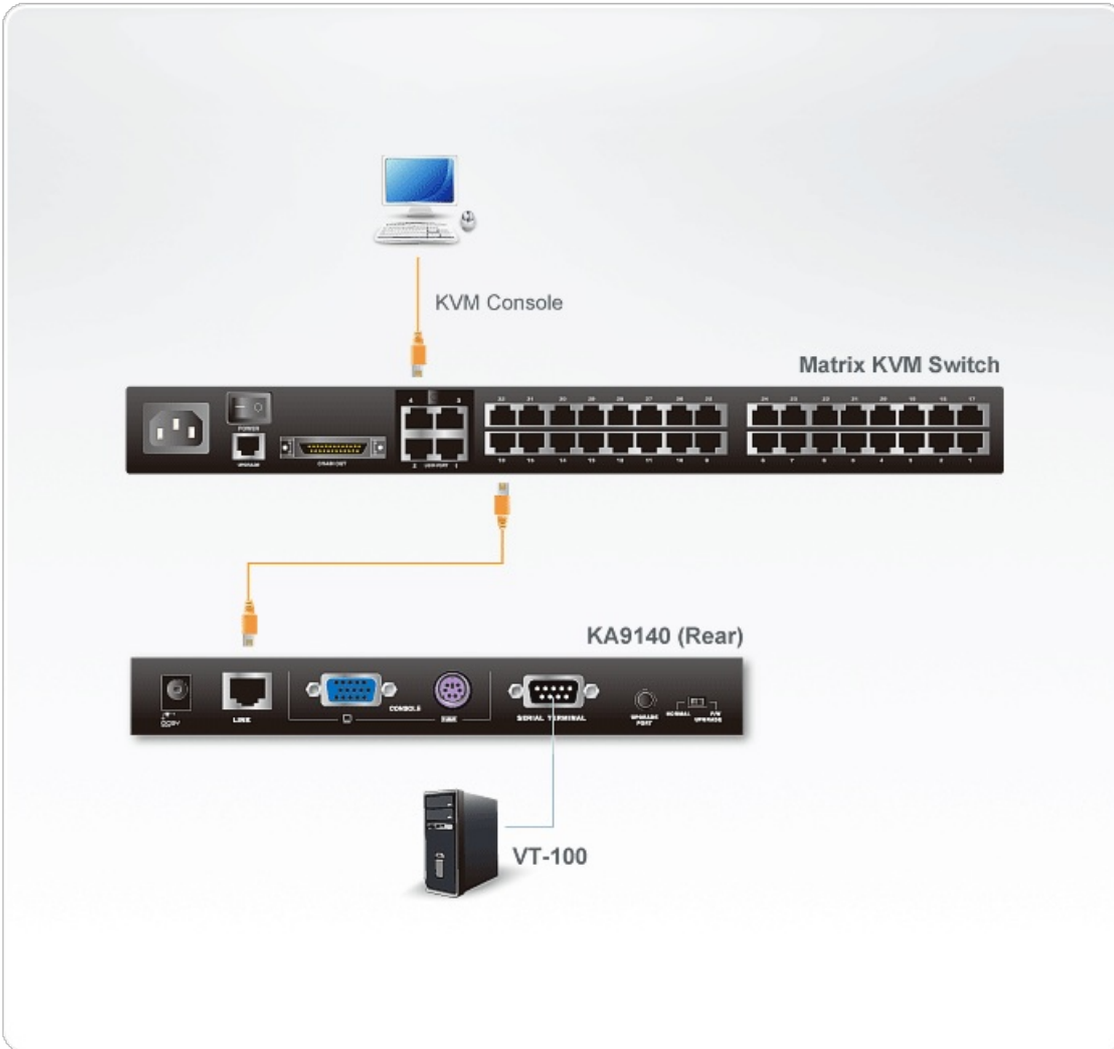
Fonctionnalités

- Compensation automatique du signal, aucun réglage des commutateurs DIP nécessaire pour les différentes distances
- Possibilité de connexion à chaud : ajoutez ou supprimez des ordinateurs sans devoir mettre le commutateur hors tension
- Prise en charge VT-100
- 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 (série)

Caractéristiques

Connecteurs	
Ports console	1 x RJ-45 femelle 1 x Mini DIN femelle 1 x HDB-15 femelle 1 x Prise casque-4 femelle
Ordinateur	1 x DB-9 femelle
DEL	
Alimentation	1 (Orange)
Lier	1 (Vert)
Commutateurs	1 x Interrupteur coulissant 2 directions
Consommation électrique	DC5V:1.60W:10BTU/h Remarque: <ul style="list-style-type: none"> ● La mesure en watts indique la consommation électrique typique de l'appareil sans charge externe. ● La mesure en BTU/h indique la consommation d'énergie de l'appareil lorsqu'il est entièrement chargé.
Environnement	
Température de fonctionnement	0-50°C
Température de stockage	-20-60°C
Humidité	0-80 % HR, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0.50 kg (1.1 lb)
Dimensions (L x l x H)	20.00 x 8.15 x 2.50 cm (7.87 x 3.21 x 0.98 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



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.