

## KA9140

Adattatore KVM seriale



Gli adattatori Altusen seriali CPU collegano i cavi KVM alle porte seriali dei server. Questi adattatori sono leggeri e di dimensioni ridotte, adattandosi perfettamente nella maggior parte dei server da rack o desktop.

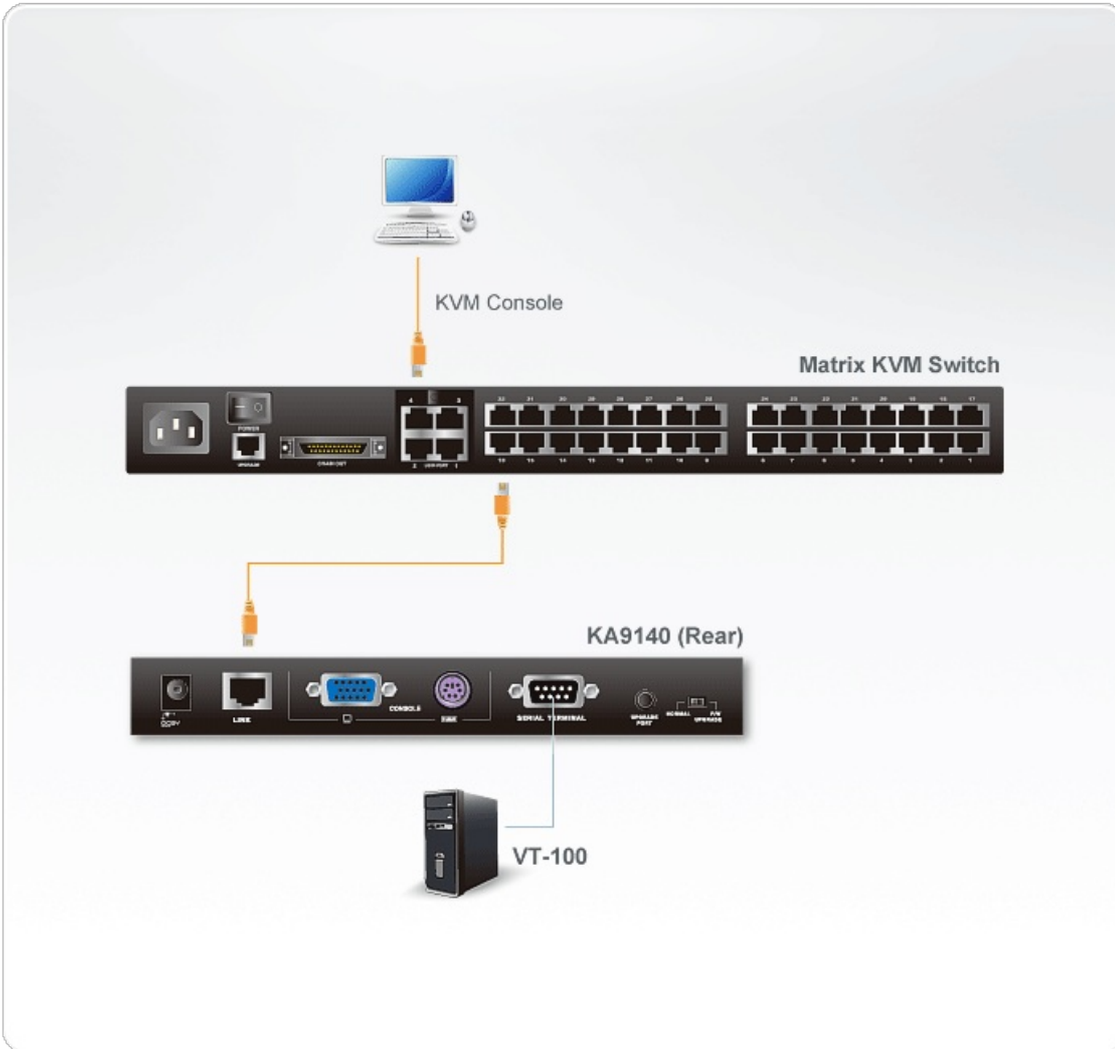
### Caratteristiche

- Compensazione automatica del segnale (ASC), non è necessaria alcuna impostazione DIP switch per le diverse distanze
- Collegamento a caldo: si possono aggiungere e rimuovere computer senza dover spegnere lo switch.
- Supporto VT-100.
- Aggiornamenti del firmware a vita.
- Chip ASIC integrato per maggiore affidabilità e compatibilità.
- Il modulo CPU è progettato per la conversione automatica in modo da consentire combinazioni d'interfaccia flessibili (PS/2, USB) e controllare computer di tutti i tipi (seriali).

**Specifiche**

Connettori	
Porte console	1 x RJ-45 femmina 1 x Mini-DIN femmina 1 x HDB-15 femmina 1 x Connettore cuffie-4 femmina
Computer	1 x Femmina DB-9
LED	
Alimentazione	1 (arancio)
Collegamento	1 (verde)
Switches	1 x Switch a scorrimento a 2 vie
Consumo	DC5V:1.60W:10BTU
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0-50°C
Temperatura di conservazione	-20-60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	0.50 kg ( 1.1 lb )
Dimensioni (L x P x A)	20.00 x 8.15 x 2.50 cm (7.87 x 3.21 x 0.98 in.)
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia



**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.