

KA7166

USB DVI KVM-adapter för virtuell media med stöd för smartkort



KVM-adapterkabeln KA7166 ansluter en KVM-switch till måldatorns DVI-D-video- och USB-portar. KA7166 har stöd för DVI-D-utmatning och tillhandahåller en USB-kontakt för anslutning av en måldator för att stödja smartkort/CAC*. Med sin lilla storlek och lätta vikt, representerar den nästa generationens KVM-adapterkablar – den erbjuder överlägsen signalkompensation och fördröjningstekniker för att märkbart förbättra videokvaliteten.

* Funktioner för virtuell media och CAC-läsare stöds inte för [KH1508A](#), [KH1516A](#), [KH1508Ai](#), [KH1516Ai](#), [KL1508A](#), [KL1516A](#), [KL1508Ai](#), [KL1516Ai](#), [KH2508A](#), [KH2516A](#), [KN2116A](#), [KN4116](#), [KN2132](#), eller [KN4132](#).

Egenskaper

- Automatisk signalkompensation (ASC), inga inställningar för DIP-switch krävs för de olika avstånden
- Tangentbords- och musemuling – bidrar till problemfri serverfunktion när den inte är ansluten till switchens KVM-port eller när den ansluts till en annan KVM-port
- Framtidssäker uppgraderbar fast programvara
- Överlägsen videokvalitet - stödjer upplösning upp till 1920 x 1200 (reducerar antalet släckta pixlar)*
- Inbyggd ASIC för större tillförlitlighet och kompatibilitet
- Kompakt storlek.
- Stöd för virtuell media**
- Stöd för smartkorts-/CAC-läsare**

* Den här högsta upplösningen kan variera beroende på överföringsavståndet. Se produktsidorna för de anslutna KVM-switcharna för mer information.

** Funktioner för virtuell media och CAC-läsare stöds inte för [KH1508A](#), [KH1516A](#), [KH1508Ai](#), [KH1516Ai](#), [KL1508A](#), [KL1516A](#), [KL1508Ai](#), [KL1516Ai](#), [KH2508A](#), [KH2516A](#), [KN2116A](#), [KN4116](#), [KN2132](#), eller [KN4132](#).

Specifikation

Kontakter	
Länka	1 x RJ-45 hona
Dator	2 x USB-A hane 1 x DVI-D hane
LED	
Länka	1 (grön)
Effekt	1 (orange)
Miljö	
Drifttemperatur	0-50°C
Lagringstemperatur	-20 -60°C
Fysiska egenskaper	
Hölje	Plast
Vikt	0.14 kg (0.31 lb)
Mått (L x B x H)	9.10 x 5.60 x 2.12 cm (3.58 x 2.2 x 0.83 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



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.