

KA7168

USB HDMI Virtual Media KVM Adapter mit Smart Card Unterstützung



Das KA7168 KVM-Adapterkabel verbindet einen KVM-Switch mit den HDMI-Video- und USB-Anschlüssen eines Zielcomputers. Das KA7168 unterstützt einen HDMI-Ausgang und bietet einen USB-Stecker zum Anschluss eines Zielcomputers für Smart Card/CAC-Unterstützung*. Mit seiner geringen Größe und seinem geringen Gewicht stellt es die nächste Generation von KVM-Adapterkabeln dar und bietet eine überlegene Signalkompensation und Delay-Skew-Technologien für eine deutlich verbesserte Videoqualität.

* [Virtuelle Medien](#) und CAC-Leserfunktionen werden für [KH1508A](#), [KH1516A](#), [KH1508Ai](#), [KH1516Ai](#), [KL1508A](#), [KL1516A](#), [KL1508Ai](#), [KL1516Ai](#), [KH2508A](#), [KH2516A](#), [KN2116A](#), [KN4116](#), [KN2132](#) oder [KN4132](#) nicht unterstützt.



Eigenschaften

- Automatische Signalkompensation (ASC), keine DIP-Schaltereinstellung für unterschiedliche Entfernungen erforderlich
- Tastatur- und Mausemulation - sorgt dafür, dass Ihr Server reibungslos funktioniert, wenn er vom KVM-Port des Switches getrennt oder an einen anderen KVM-Port verlegt wird
- Lebenslange Firmware-Upgrades
- Hervorragende Videoqualität - unterstützt eine Auflösung von bis zu 1920 x 1200 (reduzierte Austastung)*
- Integrierter ASIC für höhere Zuverlässigkeit und Kompatibilität
- Kompakte Größe
- Virtuelle Medienunterstützung**
- Unterstützung für Chipkarten-/CAC-Leser**

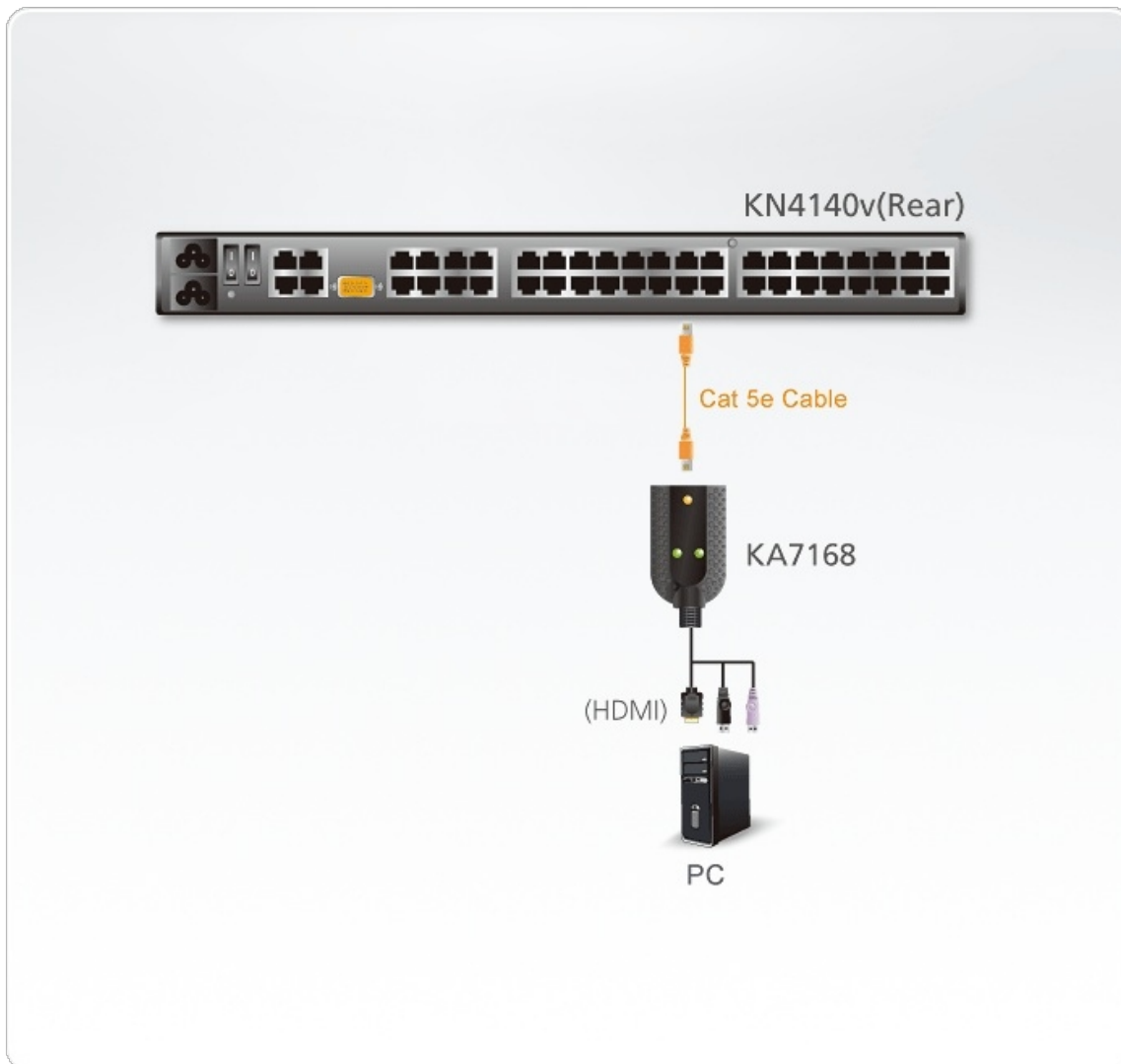
* Diese maximale Auflösung kann je nach Übertragungsentfernung variieren. Weitere Einzelheiten finden Sie auf den Produktseiten der angeschlossenen KVM-Switches.

** [Virtuelle Medien](#) und CAC-Leserfunktionen werden für [KH1508A](#), [KH1516A](#), [KH1508Ai](#), [KH1516Ai](#), [KL1508A](#), [KL1516A](#), [KL1508Ai](#), [KL1516Ai](#), [KH2508A](#), [KH2516A](#), [KN2116A](#), [KN4116](#), [KN2132](#) oder [KN4132](#) nicht unterstützt.

Spezifikationen

Steckverbinder	
Link	1 x RJ-45 Buchse
Computer	2 x USB Typ A Stecker 1 x HDMI Stecker
LEDs	
Link	1 (Grün)
Strom	1 (Orange)
Umwelt	
Betriebstemperatur	0-50°C
Lagertemperatur	-20-60°C
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0.11 kg (0.24 lb)
Abmessungen (L x B x H)	9,10 x 5,60 x 2,12 cm (3,58 x 2,2 x 0,83 in.)
Hinweis	Bitte beachten Sie, dass bei einigen Produkten für die Rackmontage die Standardmaße BxTxH im Format LxBxH angegeben sind.

Diagramm



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.