

2XRT-0019G

ATEN PP4.0 Secure KVM Remote Port Selector



Der ATEN PP4.0 Secure KVM Remote Port Selector (RPS), 2XRT-0019G, wurde entwickelt, um die Benutzererfahrung und Effizienz beim Betrieb von ATEN PP4.0 Secure KVM Switches zu verbessern, indem er eine effiziente Möglichkeit bietet, zwischen angeschlossenen Computern zu wechseln. Einfaches Plug and Play¹ der RPS zum sicheren KVM-Switch² ohne zusätzliche Softwareinstallation, um Ihren ATEN PP4.0 Secure KVM-Switch schnell und einfach zu steuern. Sobald der RPS angeschlossen ist, drücken Sie einfach die RPS-Drucktasten, um den KVM-Fokus zu wechseln. Der Status wird sowohl auf den LEDs der KVM-Vorderseite als auch auf den LEDs der RPS-Vorderseite angezeigt. Das fälschungssichere Etikett und die ständig aktive Gehäuse-Angriffserkennung verhindern jeden Versuch einer physischen Manipulation und tragen dazu bei, vertrauliche Daten vor böswilligen Angriffen zu schützen. Dank seiner kompakten Größe kann das Gerät in Sichtweite des Desktops platziert werden, was ein sofortiges Switching zwischen mehreren PCs ermöglicht und die Produktivität optimiert, während gleichzeitig Kabelsalat vermieden wird.

Anmerkung:

1. Stellen Sie sicher, dass Sie den RPS anschließen, bevor Sie den ATEN Secure KVM-Switch einschalten. Wenn der RPS nach dem Einschalten des ATEN Secure KVM-Switches angeschlossen wird, wird der RPS nicht erkannt.
2. Der RPS ist kompatibel mit ATEN PP4.0 2/4/8-Port Secure KVM Switches.



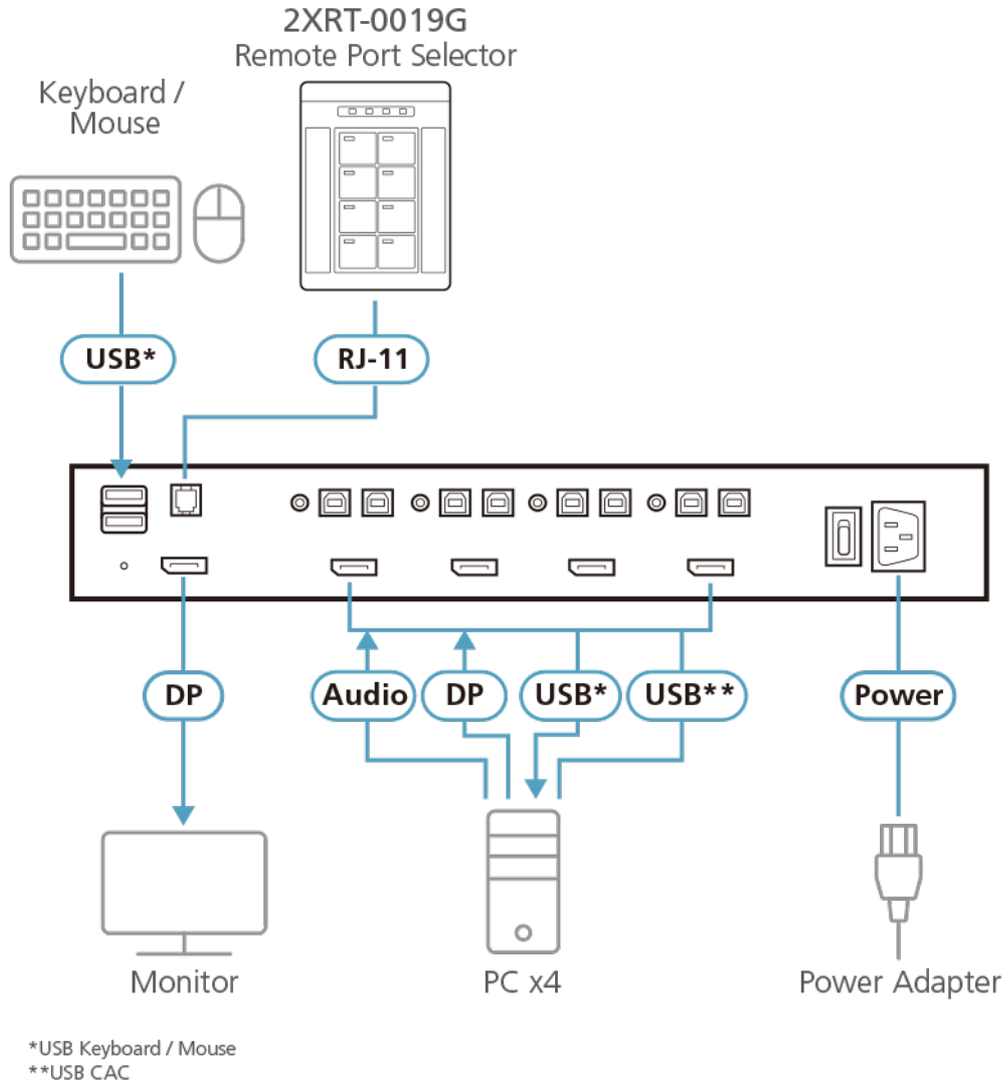
Funktionen und Merkmale

- Plug and Play – es ist keine zusätzliche Software-Installation erforderlich
- Automatische Erkennung – arbeitet ausschließlich mit ATEN PP4.0 2/4/8-Port Secure KVM Switches
- Ständig aktive Gehäuse-Angriffserkennung und fälschungssicheres Etikett
- Klare LED-Anzeigen zeigen den KVM-Status in Echtzeit an
- Kompakte Größe mit 1,8 m Kabel für die einfache Bereitstellung

Specification

Anschlüsse	
Verbindung	RJ-11
LEDs	
Online / ausgewählt (KVM-Port)	8 (orange)
Online / Ausgewählt (CAC Port)	1 (grün)
Tastensperre	3 (grün)
Kabellänge	1,8 m
Nenneingangsleistung	5 V; 0,17 A
Stromverbrauch	DC5V:0.15W:1BTU
Umgebung	
Betriebstemperatur	0-50 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20-60 °C
Feuchtigkeit	0-80 % RH, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0,14 kg (0,31 lb)
Abmessungen (L x B x H)	7,70 x 11,19 x 3,60 cm (3,03 x 4,41 x 1,42 ")
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

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.