

VK236

6-Port IR/Serielle Erweiterungsbox



Die VK236 6-Port IR/Serielle Erweiterungsbox bietet sechs zusätzliche IR/serielle Ports für eine flexible Erweiterung des ATEN Kontrollsystems. Dies ermöglicht Anwendern die Steuerung von zusätzlichen IR/seriellen Geräten in einer Umgebung, in der weitere Geräte benötigt werden. Mit dem Vorteil einer Ethernet-basierten Verbindung kann die Erweiterungsbox ganz einfach mit der VK2100 Kontrollbox über eine LAN Verbindung von einer Vielzahl von Standorten im gesamten Netzwerk verbunden werden.



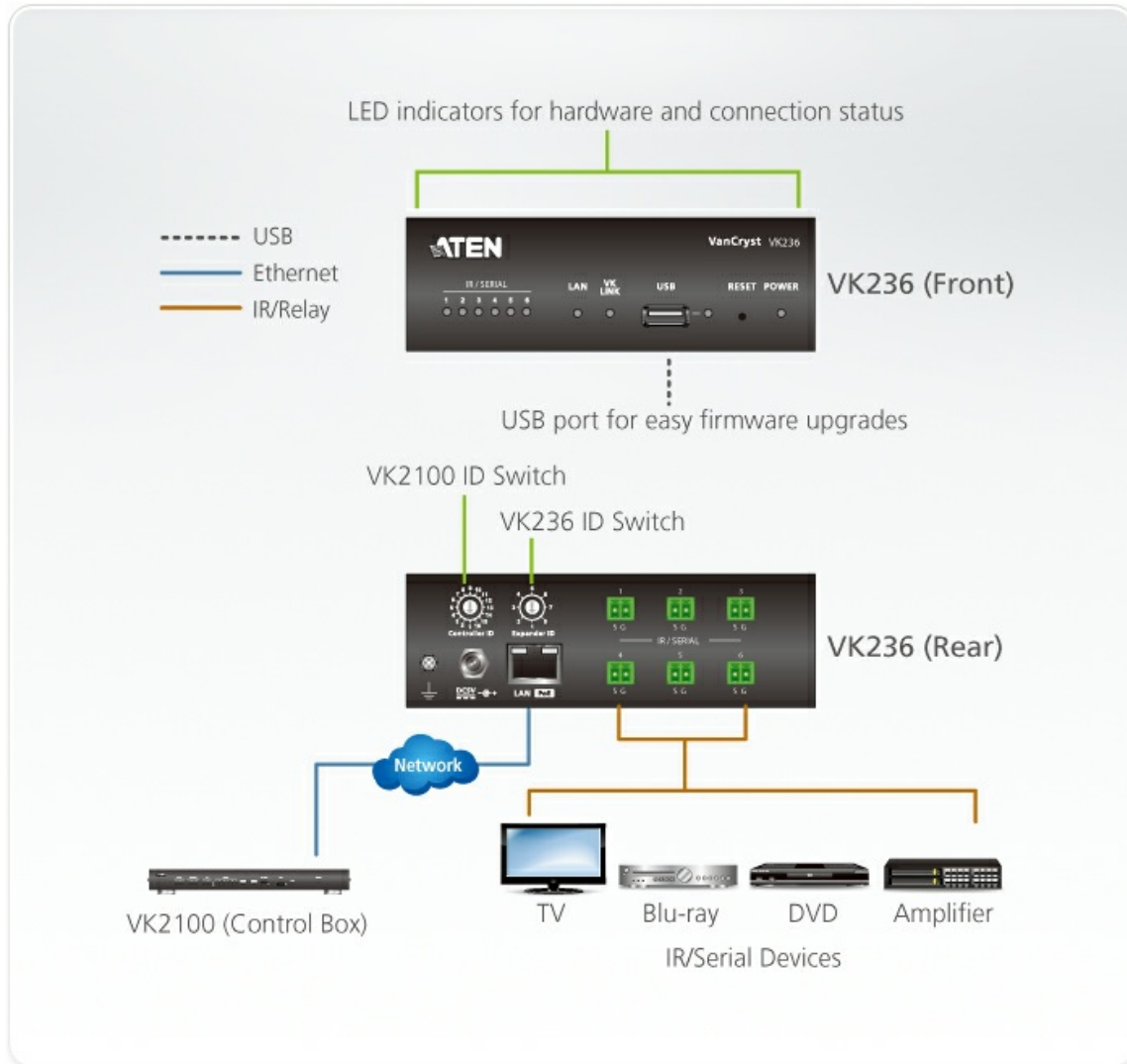
Funktionen und Merkmale

- Bietet 6 IR/serielle Ports zur Erweiterung des ATEN Kontrollsystems
- Bis zu 8 VK236 Erweiterungsboxen können zu einer einzelnen Kontrollbox hinzugefügt werden
- Flexibler Einsatz: Verbindet sich mit einer Kontrollbox über eine Ethernet Verbindung
- ID Switch koppelt die VK236 mit einem Controller zur sofortigen Konfiguration der Netzwerkeinstellungen
- Unterstützt Power over Ethernet (PoE) oder Gleichstromversorgung
- Firmware Upgrade möglich über USB oder Webschnittstelle

Specification

Schnittstellen	
IR/seriell	6 x Programmierbarer IR / Uni-direktionaler RS-232 Port 6 x 2-poliger Anschlussblock Anschluss IR: TTL Stufe (0 bis 5 V) – Trägerfrequenz: 10 KHz~455 KHz; Seriell: Uni-direktional RS-232 (+ - 5 V) – Baudrate: 300 bis 115200 (Standard: 9600); – Datenbit: 8 (Standard) oder 7; – Stoppbit: 1 (Standard) oder 2; – Parität: Nein (Standard), Gerade oder Ungerade
Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ-45 Buchse, 10/100 Base-T • Unterstütztes Protokoll: ICMP, TCP/IP, DHCP, HTTPS, SSH • DHCP-aktiviert. Die folgenden Standard IP-Einstellungen werden verwendet, wenn innerhalb von 30 Sekunden keine IP zugewiesen wird: IP: 192.168.0.60 Subnetzmaske: 255.255.255.0
Schalter	
Controller-ID	1 x 16-Segmente-Switch
Expander ID	1 x 8-Segmente-Switch
Reset-Taste	1 x Halb eingelassene Drucktaste
USB	1 x USB-Typ-A (Nur Firmware Upgrade fehlgeschlagen)
Stromverbrauch	DC5V:1.31W:17BTU
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 – 50 °C
Aufbewahrungstemperatur	–20 – 60 °C
Feuchtigkeit	0 - 80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.45 kg (0.99 lb)
Abmessungen (L x B x H)	13.00 x 7.58 x 4.20 cm (5.12 x 2.98 x 1.65 in.)
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.