

## VK248

Caixa de Expansão de Retransmissão com 8 Canais



A Caixa de Expansão de Retransmissão com 8 Canais VK248 proporciona oito canais adicionais de saída retransmitida para uma expansão flexível do Sistema de Controlo ATEN. Isto permite aos utilizadores controlar dispositivos adicionais como um ecrã, elevadores de projeção e cortinas em ambientes onde são necessários mais dispositivos. Com a vantagem de uma ligação Ethernet, a caixa de expansão liga-se facilmente à Caixa de Controlo [VK2100](#) através de uma ligação LAN a partir de diversos locais numa rede.



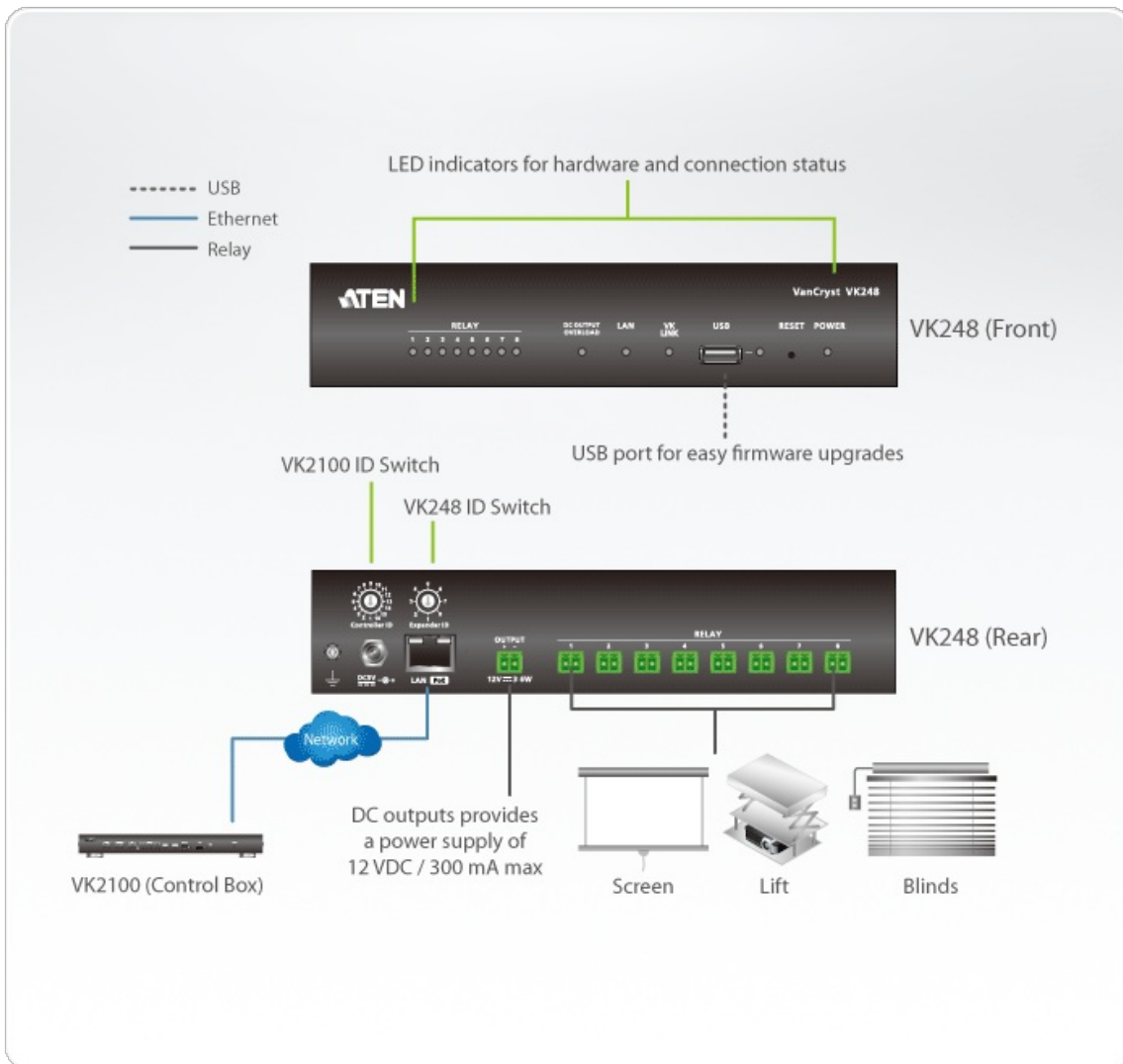
### Caraterísticas

- Proporciona 8 canais de retransmissão para expandir o Sistema de Controlo ATEN
- Podem ser adicionadas até oito caixas de expansão VK248 a uma só Caixa de Controlo
- Implementação Flexível: Liga a uma Caixa de Controlo através de uma ligação Ethernet
- ID Switch emparelha VK248 com um controlador para configurar de imediato as definições de rede
- [Proporciona alimentação CC a um módulo de retransmissão CA ou outro dispositivo](#)
- [Suporte para Power over Ethernet \(PoE\) ou fonte de alimentação CC](#)
- Firmware atualizável por USB ou interface Web

**Especificações**

Interfaces	
Relé	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 relays normalmente abertos (8 x blocos de terminais de 2 pólos)</li> <li>• Contacto nominal: Max 24 V DC, 2A</li> </ul>
Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x RJ-45 Fêmea, 10/100Base-T</li> <li>• Protocolo suportado: ICMP, TCP/IP, DHCP, HTTPS, SSH</li> <li>• DHCP-activado. Serão usadas as seguintes predefinições IP caso não seja atribuído um IP em 30 segundos: IP: 192.168.0.60 Máscara de subrede: 255.255.255.0</li> </ul>
Comutadores	
ID do controlador	1 x Interruptor de 16 segmentos
ID de expansão	1 x Interruptor de 8 segmentos
Botão de reposição	1 x Botão semi-embutido
USB	1 x USB Tipo A (Apenas atualização de firmware)
Consumo de energia	DC5V:2.82W:24BTU DC48V:3.53W:27BTU
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Energia	
Saída	12 V DC, 300 mA
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.65 kg ( 1.43 lb )
Dimensões (C x L x A)	20.00 x 7.58 x 4.20 cm (7.87 x 2.98 x 1.65 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama



**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.