

8路继电器扩充盒

VK248

- VK248 8路继电器扩充盒配备八组继电器输出通道，可弹性扩充ATEN中控系统，让用户控制更多的设备，如屏幕投影机升降架、屏幕、电动百叶窗等。此外，ATEN中控系统为以太网联机架构的系统，因此，扩充盒可安装在环境中的任何位置，并通过局域网络LAN的联机轻松连接至VK2100控制主机。

前视图



后视图



产品特性

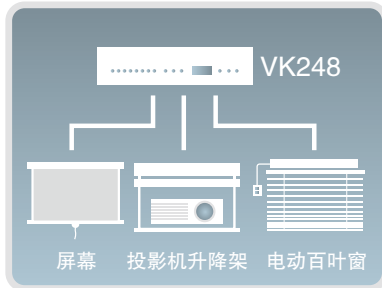
- 具备8路可扩充ATEN中控系统的继电器输出通道
- 单一VK2100控制主机最多可新增8台VK248扩充盒
- 弹性布建：可通过以太网联机连接至VK2100控制主机
- 可使用ID旋钮快速配对VK248与VK2100控制主机，简化繁复的网络设定
- 提供DC电源输出，可供给电源给AC继电器模块或其它设备
- 支持以太网供电(PoE)或DC供电(适配器)
- 可通过USB或网页界面进行固件更新

效益

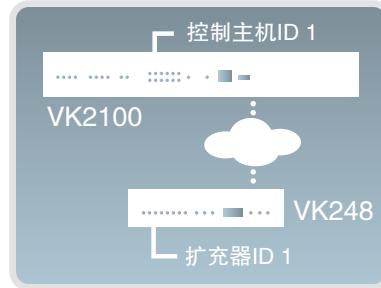
PoE单线缆安装	VK248内建以太网供电(PoE)，可经由同一条连接LAN的以太网线缆供电 - 不再需要额外电源及配线。另外，VK248也可通过5 VDC适配器供电。
轻松扩充网络架构	因ATEN中控系统为以太网架构的系统，所以其扩充盒可安装在环境中的任何位置或需控制的设备附近，并轻松地通过网络与VK2100控制主机连接。
可供电至AC继电器模块	VK248配有DC电源输出端口，可提供最高至12 VDC/300 mA的电源，让您可以直接从VK248供给电源给AC继电器模块或其它低电压设备，无需额外连接电源。

设定

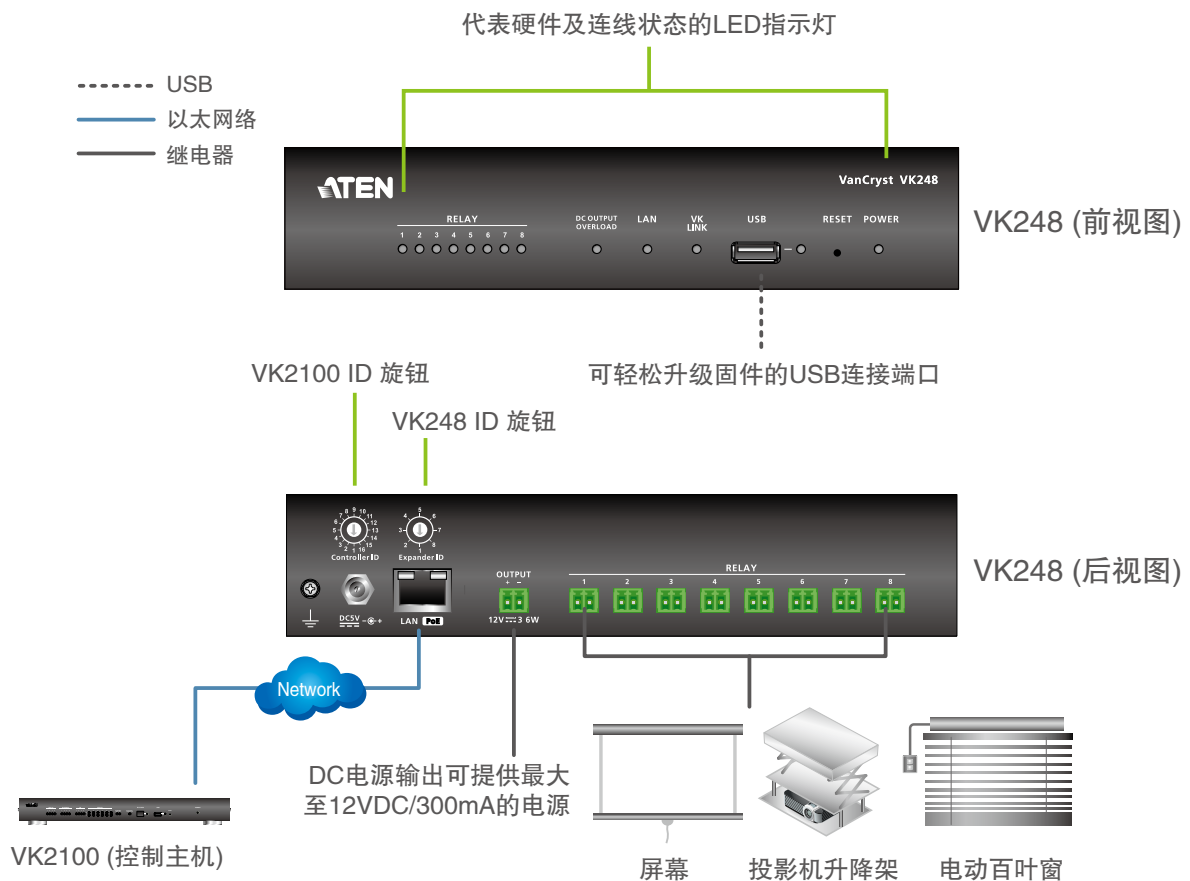
连接硬件



设定ID旋钮



软件设定



产品规格

功 能	VK248
接口	
继电器	8 x 常开型独立继电器(8 x 2孔接线端子界面) 触点额定值: 最大24 VDC, 2A
以太网网络	<ul style="list-style-type: none"> 1 x RJ-45 母头, 10/100 Base-T 支持通讯协议: ICMP、TCP/IP、DHCP、HTTPS、SSH 支持DHCP。如果30秒内没有指派IP, 将会使用以下默认IP设定: IP: 192.168.0.60 子网掩码: 255.255.255.0
旋钮	
控制主机ID	1 x 16 段旋钮
扩充器 ID	1 x 8 段旋钮
重置按钮	1 x 内嵌式按键
USB	1 x USB Type A (只供固件更新使用)
电源	
耗电量	5 VDC, 10 W (电源适配器) ; 48 VDC, 13 W (PoE, PoE 802.3 AF/AT 符合)
输出	12 VDC, 300 mA
作业环境	
操作温度	0° 至 50° C
储存温度	-20° 至 60° C
湿度	0 – 80% RH, 无凝结
机体属性	
外壳	金属
重量	0.65 kg
尺寸(长x宽x高)	20.00 x 7.58 x 4.20 cm

北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层

电话: +86-010-5255 0110 传真: +86-010-8296 1318

www.aten.com.cn E-mail: sales@aten.com.cn

Publish Date: 08/2016 V1.0



© Copyright 2016 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.
 北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理,
 完全代理ATEN宏正旗下全品牌