



VSU-R1216A

12路16A开关执行模块



上海凡特实业有限公司
SHANGHAI FANTE INDUSTRIAL CO.,LTD.

详细参数

★ 电气参数:	
工作电压	DC 24V
受控回路	12路继电器或是6路窗帘
继电器回路开关负载 (阻性)	AC 250V / 抗浪涌能力达到170A以上
单路继电器最大切换电流	16A
继电器机械耐久性	10,000,000次
继电器电耐久性	100,000次
控制接口	2
消防接口	1×3位凤凰端子
显示界面	4×功能键、26×LED
★ 工作环境:	
运行温度/湿度	0℃~45℃ / 20%~93% RH
储存温度/湿度	-40℃~+55℃ / 10%~93%RH
★ 产品规格:	
外观尺寸	144mm×98mm×68mm
重量	503g/pcs

功能特性

- ★ 标准导轨式安装占4个模数位;
- ★ 提供12路16A继电器开关, 每回路可独立控制3520W设备开关;
- ★ 可设置各回路的开机初始值;
- ★ 具备多回路顺序延时启动功能, 避免同时启动造成对电网的冲击;
- ★ 设置两组互锁模式, 能控制6组窗帘;
- ★ 执行场景命令后立即向监控中心返回各个回路的实际开关状态;
- ★ 具有本机及远程编程、测试功能;
- ★ 自带应急开关按键, 方便调试;
- ★ 自带回路状态指示灯, 开关状态一目了然;
- ★ 支持在线刷新程序;
- ★ 全面兼容RS485总线通讯;

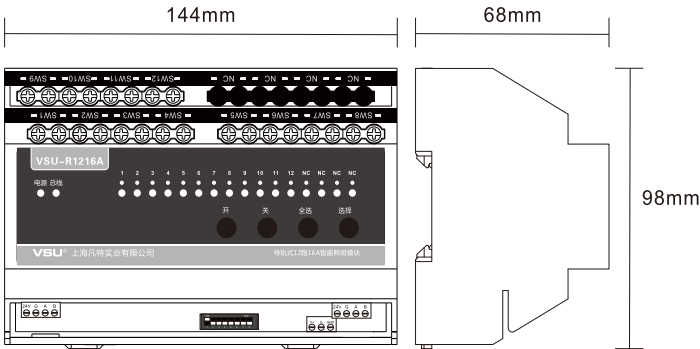
产品描述

本产品为导轨式安装, 含12路智能继电器, 每回路可独立控制3520W灯具的开关, 带应急按键, LED灯实时指示各个回路开关状态, 可设置为互锁控制6组窗帘开合;

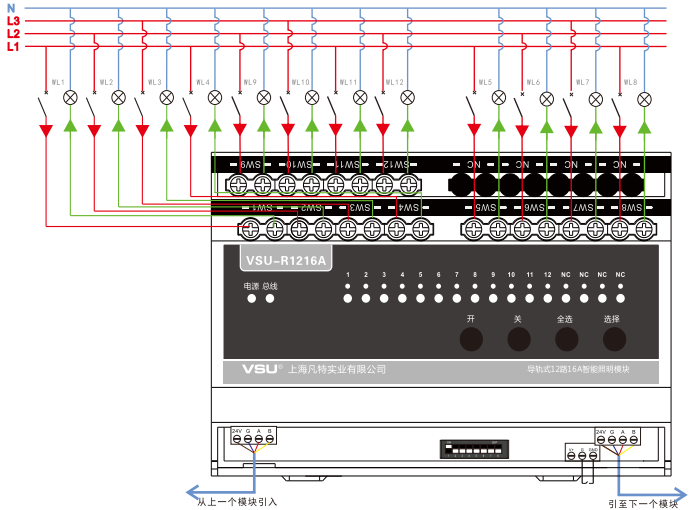
随机配件

- ★ 合格证×1
- ★ 使用说明书×1

尺寸图



单模块接线图



系统图



- ★ 使用建在严★
★ 前立用雨★
★ 详历程、接★
★ 细过中、被★
★ 阅读风环★
★ 所有境。潮★
★ 说明。液、★
★ 防腐、震★
★ 尘、性气★
★ 体、干处★
★ 理。公★
★ 司联★
★ 系。

