

## VSU-CR0210 2组弱电窗帘模块



### 详细参数

★ 电气参数	
工作电压	DC 24V
输出回路	2组窗帘
显示介质	1×3位数码管LED
外置按键	4×轻触按键
地址	ID: 1~ID: 63、3位数码管
★ 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	42mm×63mm×22mm
重量	112g/pcs;

### 功能特性

- ★ 全铝注塑机身，体积小，非常适合隐藏式安装；
- ★ LED数码管状态指示各个窗帘状态；
- ★ 具有2组独立窗帘控制；
- ★ 自带应急按键；
- ★ 可设置通电后各组窗帘状态；
- ★ 采用VSU-Net总线通信；

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

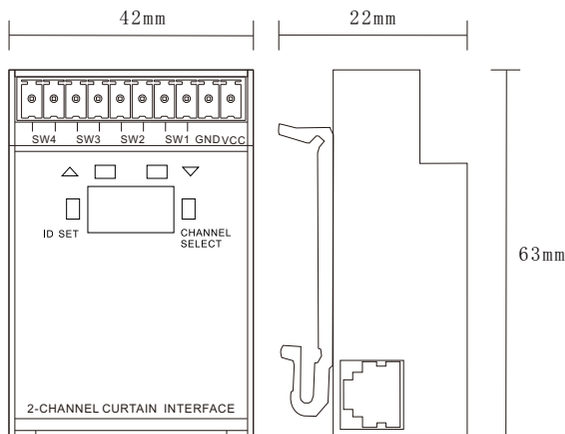
### 产品描述

- ★ 本产品可控制2组弱电接口窗帘电机，实现窗帘打开、关闭、停止操作；

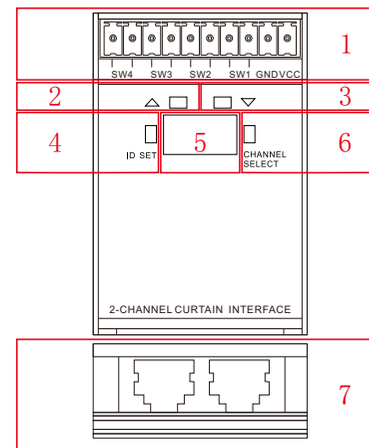
### 随机配件

- ★ 合格证×1
- ★ 使用说明书×1

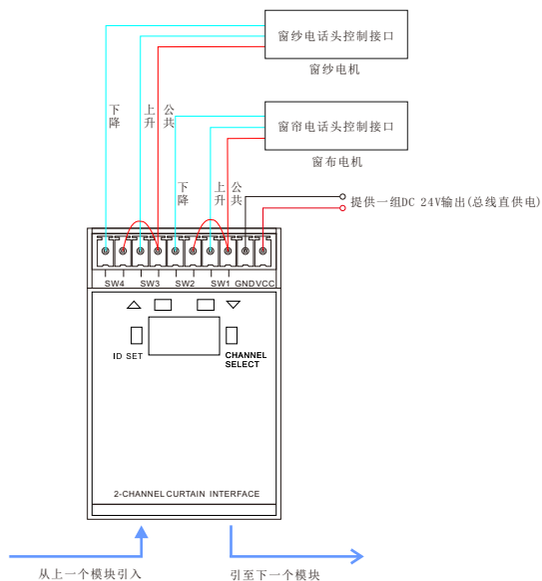
### 尺寸图



### 结构图



- 1、接线端：SW1为通道一，两位端子为一组，干接点输出方式；SW2、SW3、SW4与SW1类似；VCC与GND为24V输出；
- 2、按键：打开通道；
- 3、按键：关闭通道；
- 4、ID SET按键：：短按开关数码管，长按设置ID；
- 5、数码管指示灯：由3位数字组成(由左往右的次序),第一位为通道号,第二、三位为状态开关 (ON、OFF)；
- 6、CHANNEL SELECT按键：通道切换键，短按切换通道；
- 7、总线接口：RJ45接口,与面板连接采用568B线序；



## 安全使用与维护保养

- ★ 使用前详细阅读所有说明。
- ★ 要建立良好通风环境。
- ★ 在使用过程中，注意防潮、防震、防尘。
- ★ 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。
- ★ 如受潮或被液体侵袭，应及时进行干燥处理。
- ★ 机器出现故障时，请与专业维修人员或本公司联系