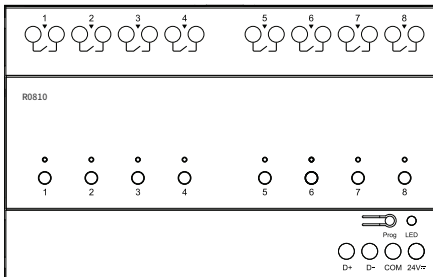


8路10A开关控制器

R0810



产品说明书/保修证明

使用前请仔细阅读说明书

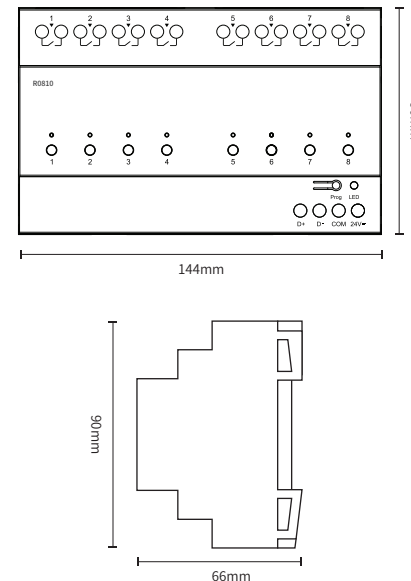
04 功能说明

- 具有8路10A继电器输出单元；
- 每个回路可手动开关；
- 具有LED灯显示每回路的开关状态；
- 每回路可设置继电器闭合延迟以及继电器间隔保护时间。

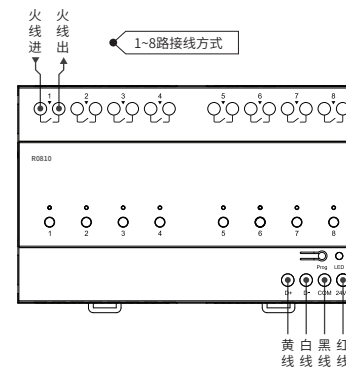
05 安装步骤

- 根据接线图, 将Ai Bus接口接到Ai Bus上；
- 根据接线图, 将L(火线)一进一出接到对应的开关控制回路上；
- 上电, 开关控制器未使用过, 编程指示灯会红绿交替闪烁, 表示未与网关绑定；
- 短按Prog键, 可与网关绑定, 绿灯闪烁正常；
- 可手动按面板上的按键进行开关灯测试；
- 工作正常, 可使用软件进行调试及控制。

01 外观尺寸



02 接线图



总线定义

CAT5/CAT5E	BUS	Ai Bus
棕/橙	DC24V	红
棕白/橙白	COM	黑
蓝白/绿白	DATA-	白
蓝/绿	DATA+	黄

03 产品信息

电气参数

工作电压	DC12~30V
总线功耗	静态 15mA/DC24V 动态 40mA/DC24V
每回路输出电流	10A
继电器电容负载	小于 150uf

工作环境

工作温度	-5° C~45° C
储存温度	-20° C~60° C

产品特性

外形尺寸	144*90*66mm
继电器寿命	大于 6 万次
信号接口	Ai Bus 接口
安装方式	标准 35mm 导轨式安装

产品质量保修书

用户信息

用户名: _____ 联系电话: _____

电子邮件: _____ 邮政编码: _____

居住地址: _____

购买信息

产品名称: _____ 产品型号: _____

出厂编号: _____ 销售日期: _____

经销商名称: _____

经销商盖章: