

DDRC820FR-GL继电器8路开关控制模块

产品名称	DDRC820FR-GL继电器8路开关控制模块
公司名称	乐清市巨川电气有限公司
价格	3400.00/台
规格参数	电流:16A 电压:220V 输出功率:2000W
公司地址	乐清市柳市镇柳黄路1600号
联系电话	0577-27877837 13634299313

产品详情

简介：

建筑物景观照明智能照明控制方案整个建筑物的景观照明主要采用定时控制，例如晚上6点开启整个景观照明的灯具，10点关闭部分景观照明的灯具，12点以后只留必要的照明灯具。

具体时间还可根据一年四季昼夜长短的变化和节假日自动进行。如有特殊情况可改为特殊照明控制状态，配合需要进行变化。同时在维修马道还设有就地控制面板，方便维修或特殊情况时转为手动就地控制。

多功能厅智能照明控制方案多功能厅采用就地控制，提供遥控、控制等控制。部分重要的多功能厅同时可以提供调光控制，实现的淡入淡出，光线的渐明渐暗的变化。既可实现对灯的开关、自动调光（包括白炽灯、射灯、荧光灯、节能筒灯），又可实现控制、集中监控及定时控制。还可以配合其它的多媒体（TV、AUDIO、AIRCONTROL等），实现单键操作，实现照明与相应功能的组合控制。

采用双电源自动切换，具有强启控制功能，有效、快速的保证在紧急情况下的基本照明，行走路线指示。

继电器规格参数：

照明控制机械寿命>100万次

荧光灯：AC230V，大1800W

额定功率/信道：大300W/VA

带负载能力：16A/路。继电器开关输出。

模块工作电压：30VDC

各回路额度电压：220VAC
电源电压15-36VDC@0mA
E-Bus总线消耗电流：12mA

DDRC820FR-GL继电器8路开关控制模块功能说明:

12路继电器开关输出单元

多可具256个区域

每个区域具有64个，运行时间长60分钟

每个回路具有灯具保护(0-60分钟)

每个回路具有紧急直通开关

具有远程编程和功能

设备重启可选择已开的或的

每个回路具有分批启动(0-25秒)

每个区具有2个序列，每个序列的多步骤数和回路数一样

根据需要可扩展，巨川用于应急照明的控制（与消防联动）或接受第三方控制。

2路6A/4路3A/6路2A调光模块

控制接口：W-BUS总线，带有一个可编程干接点AUX
工作温度：0~50
工作湿度：20~90% RH(无结露)
外形尺寸：178mm(W) × 132mm(H) × 52mm(D)
安装：35mm导轨安装

产品特点

2路，每路大负载6A。
4路，每路大负载3A。
6路，每路大负载2A。
多可存储100个。

DDRC820FR-GL继电器8路开关控制模块常见问题2

电源故障：输入AC220V电源，手拉手连接。

无输出控制：检查输出控制线，正对正负对负

无通信：检查通信线路、通信端口，需屏蔽双绞线（通信）非普通电线。

电源指示灯(PWR)长亮，模块通电正常，指示灯(STA)闪烁，模块通讯正常/长亮则故障。

模块异常、冒烟或者变形，请先把前级电源、工作电源切断，停止使用。