

4路0-10V调光执行模块GH-R0416A-D4I智能照明控制系统设备

产品名称	4路0-10V调光执行模块GH-R0416A-D4I智能照明控制系统设备
公司名称	广州正宏物联科技股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	正宏:GH-R0416A-D4I GH:GH-R0416A-D4I
公司地址	广州市黄埔区埔南路63号四号楼203房(部位:四号楼214房)
联系电话	020-82498832 15302488840

产品详情

产品简介

本产品为导轨式安装，含4路智能继电器，可立控制3520W灯具的开关，4路0-10V调光接口配合0-10V调光变压器可对日光灯、LED灯等灯具调光；

技术参数

工作电压:DC 24V;

受控回路：4路继电器开关，4路0-10V调光接口;

继电器回路开关负载(阻性):AC 250V/抗浪涌能力达到170A以上;

单路继电器大切换电流: 16A;

调光参数：4X40mA电流;

静功率消耗：1W

大功耗：2.5W

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：2XGHNET;

功能

标准导轨式安装占4个模数位;

提供4路16A继电器开关和4路0-1V调光信号;

可设置各回路的开机初始值(模块开关，调光亮值);

具有手动控制按钮，在网络故障时可手动控制回路的开关；

执行场景命令后立即向监控中心反馈各个回路的实际开关状态；

调光接口具有 $\pm 2kV$ 的ESD保护功能，具有短路保护，过流保护功能；

调光实现从0%-级调光，是真正的线性调光；

继电器具备手拨开关，即使模块断电也可手动闭合继电器；

支持在线刷新程序；

采用GHNET总线通信

结构说明

1、0-10V调光输出接线端：采用一正一负方式，孔径可接 6电线;

2、继电器输入输出接线端子：采用一进一出方式，孔径可接 6电线;

3、LED指示灯:

1)POWER:供电指示灯

2)NET:联网指示灯;常亮表示联网正常;慢闪烁表示联网不正常;

3)小圆灯:调光进度指示灯;

4)大圆灯:继电器状态指示灯，亮为吸合,灭为断开;

4、按键: 1)OFF/DOWN:轻触关闭;

2)ON/UP:轻触开启;

3)ALL ON/OFF:选择全部端口;

4)SELECT: 选择单路端口;

5、总线接口:24V、GND、A、B;

6、ID设置:拨码开关1-6位为地址设置:取值01-63 ;

$$\text{ID算法} = A1 \cdot 2^0 + A2 \cdot 2^1 + A3 \cdot 2^2 + A4 \cdot 2^3 + A5 \cdot 2^4 + A6 \cdot 2^5;$$

注:An分别为拨码开关1-6位的二进制取值(n为1~6)。

7、消防接口;

系统图

企业名称：广州正宏物联科技股份有限公司相关产品：集中控制器、智能网关主机模块、单灯控制器、4路20A执行开关模块、8路20A执行开关模块、4路16A执行开关模块、8路16A执行开关模块、4路10A直流回路控制器、8路10A直流回路控制器、导轨式电箱级联模块、DALI网关、智慧杆物联网网关（智慧灯杆）、温度照明二合一传感器、电源等产品企业留言：你学识渊博，才华横溢，上知天文，下知地理。但术业有专攻，你不妨再放迈开一步，在智慧城市照明领域方面的疑惑，我们可以给与有针对性的解答，欢迎您的致电留言！！！！

相关产品：智慧城市照明，照明控制器，照明智能开关控制器