2 路导轨式信号调光模块

型号: DK-220DA 2个开关量输出 (每个通道20A) 2路0~10V输出

DK220DA二路导轨式信号调光模块,适用于0~10V接口的LED灯、日光灯及节能灯的调光系统。控制器采用DIN导轨式安装,能方便的安装在配电箱(柜)中,通过RS-485总线,控制器可与场景控制面板、传感器等设备连接,在LT-Net通讯协议下工作。 DK220DA二路导轨式日光灯(LED)智能调光器可单台独立工作或多台集成为一个系统,适用于智能家居、办公楼、学校、体育场馆、建筑外景等场合的照明控制。



主要功能

- 2个开关量输出,每个通道20A
- 2路0~10V控制信号输出
- 每个通道具备手动开关
- 应用于分布式智能灯光控制系统
- 可接收LT-NET信号
- 一个通讯指示LED
- 可预置场景128个
- 可分区域128个
- 可以控制节能灯及日光灯、LED灯调光
- 结构ABS DIN导轨安装(4单位)
- 输出端子每通道的输入、输出线,最大导线尺寸1×4mm

工作环境

- 温度: 0~40℃
- 湿度: 25℃时相对湿度不大于90%
- 压力: 大气压力小于106kP

技术规格

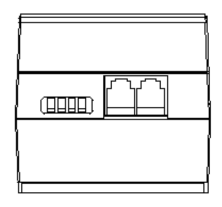
- 可适用于阻性、容性及感性负载
- 通讯:
 - → RS485接口, 双RJ12端口
 - → LT-NET通讯协议
 - → DMX-512 (定制)
- 总线供电: DC12V, 120mA (max)
- 控制信号输出: 0-10V 50mA
- 安全标准: EN60669
- 负载端最大工作电压: 440V(50 60Hz)
- ▶ 防护等级: IP20

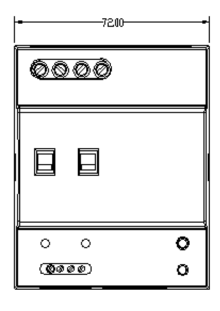
2 路导轨式信号调光模块

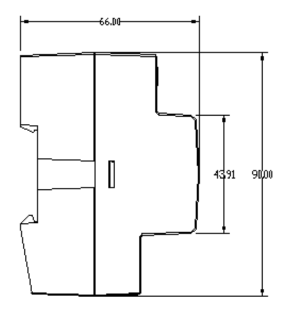
型号: DK-220DA 2个开关量输出 (每个通道20A) 2路0~10V输出

外形尺寸

● 外形尺寸(mm): 72(宽)×90(高)×66(深)







北京星光莱特电子有限公司 地址: 北京市大兴区西红门镇金盛大街2号18楼3层

电话: 010-60259548, 60259546 电子邮件: mail@lightspace.com.cn 传真: 010-60259757