4 路导轨式继电器模块

型号: DK-420 4个开关量输出 (每个通道20A)

DK-420用于控制各类型LED灯具,日光灯及气体放电灯等灯光线路的开关。采用磁保持继电器,可承受大的浪涌电流冲击。 控制器采用DIN导轨式安装,可方便的安装于配电箱(柜)中,通过RS-485 总线,模块可与场景面板、传感器等设备连接,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

- 4个开关量输出,每个通道20A
- 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LED灯具及日光灯、气体放电灯的开关
- 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

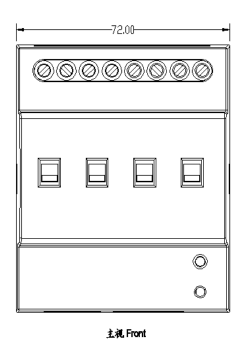
- 可适用于阻性、容性及感性负载
- 通讯:
 - → RS485接口, 双RJ12端口
 - → LT-NET通讯协议
 - → DMX-512(定制)
- 总线供电: DC12V, 120mA (max)
- 安全标准: EN60669
- 负载端最大工作电压: 440V(50-60Hz)
- 防护等级: IP20
- 重量: 0.65kg

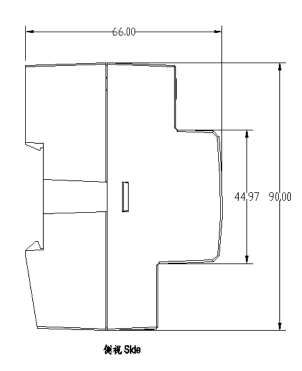
4 路导轨式继电器模块

型号: DK-420 4个开关量输出 (每个通道20A)

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