

8 路导轨式继电器模块

型号：DK-820 8个开关量输出（每个通道20A）

DK-820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，模块采用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

- 8个开关量输出，每个通道20A
- 每个通道开关可以手动操作，同时指示开关状态
- 应用于分布式智能灯光控制系统
- 可接收LT-NET信号或DMX-512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灯及日光灯、气体放电灯的
- 结构ABS 35mm DIN导轨安装（8单位）
- 每通道的输出端子的输入、输出线，
可压接导线 钢性0.3-4mm²根或6mm¹根

工作环境

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

技术规格

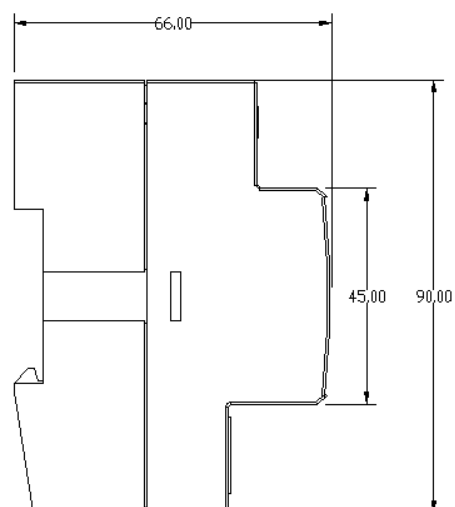
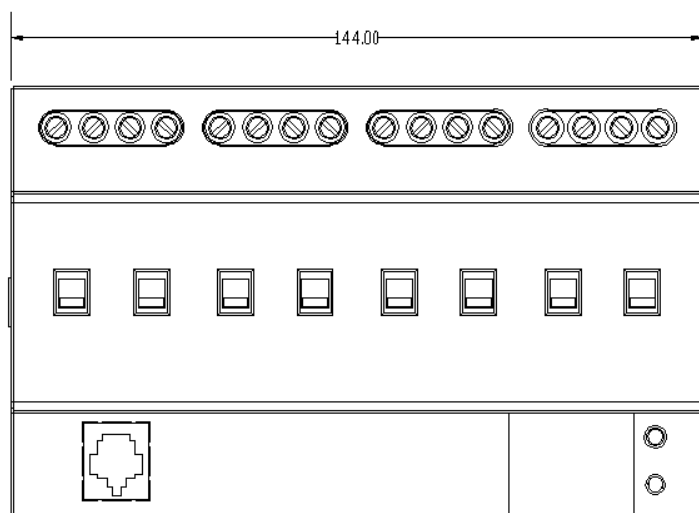
- 可适用于阻性、容性及感性负载
- 通讯：
 - RS485接口，双RJ12端口及编程接口
 - LT-NET通讯协议
 - DMX-512（定制）
- 总线供电：DC12V，120mA（max）
- 安全标准：EN60669
- 负载端最大工作电压：440V（50-60Hz）
- 防护等级：IP20
- 重量：0.65kg

8 路导轨式继电器模块

型号：DK-820 8个开关量输出（每个通道20A）

外形尺寸

- 外形尺寸（mm）：144（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 传真：010-60259757
电子邮件：mail@lightspace.com.cn