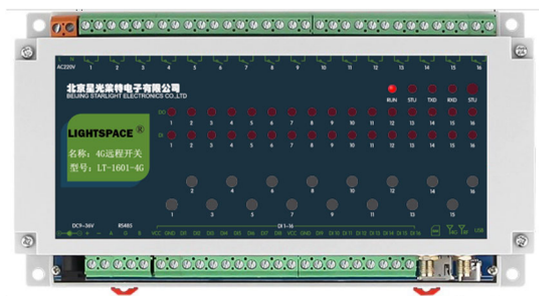


4G开关模块

型号：LT-1610-4G 16个DO输出（每个通道210）

LT-1610-4G为4G远程控制开关控制模块，适用于控制各类型的灯具回路开关控制。控制器采用DIN 导轨式安装，能方便地集成在配电箱内，通过4G网络或RS485总线，控制器可与云端或控制软件连接下工作。开关模块可单台独立工作或多台集成为一个系统，体积小，外型美观，广泛适用于智能家居、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

- 16个开关量输出，每个通道10A
- 16个开关量输入，可用作数据采集
- 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4G/RS485信号
- 电源、输入输出通讯指示LED
- 可以控制LED灯具、节能灯及日光灯、气体放电灯
- 结构ABS DIN导轨安装
- 输出端子每通道的输入、输出线，最大导线尺寸1×4mm
- 外置4G天线
- 内置Sim卡
- 微信小程序、web端控制

工作环境

- 温度：-20~65°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

- 通讯：A.RS485接口
- B.4G网络
- 供电电压：DC9-36V
- 防护等级：IP20
- 外形尺寸：200*110*60mm（L*W*H）

北京星光莱特电子有限公司

BEIJING STARLIGHT ELECTRONICS CO.,LTD

北京市大兴区西红门镇金盛大街2号院18号楼301 100162

如需技术支持，请与我公司联系