

6路DMX继电器控制器

型号：LT-6002DAR(磁保持继电器，6×2kW可控直通输出)

LT-6002DAR 6路DMX继电器控制器可安装于19"标准机柜和航空箱，2U机箱设计，适用作为流动设备，小型演播厅，中小型娱乐场所，及建筑照明。

磁保持继电器，可在断电/上电后，保持原状态，在控制系统出现故障时，每路可手动控制作为紧急直通开关。后面板可选多种插座形式。



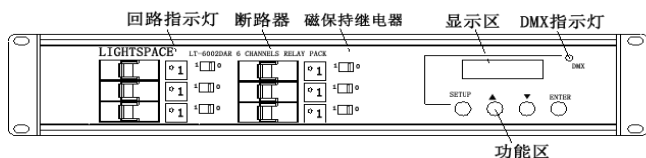
主要功能

- LCD英文操作界面
- 6个开关量输出，每通道10A
- 采用磁保持继电器，可在断电/上电后，保持原状态
- 在控制系统出现故障时，可通过磁保持继电器的手动按钮，作为系统的紧急直通开关
- 国际通用协议DMX512信号输入，光电隔离保护
- DMX512信号指示

产品特性

- 电子控制：全数字、微处理器控制
- 额定功率：调光器连续工作额定功率为6×2kW
- 整机最大功率：12kW
- 控制信号协议：DMX512/1990 USITT
- 光电隔离保护
- 响应时间：DMX ≤50ms
- 输出电压的DC成份：在额定负载范围内低于1 V

前面板图示说明



- 功能键：共四种，分别为“SETUP”、“ENTER”、“↑”、“↓”
- DMX指示灯：指示DMX信号连接情况。没有DMX信号时DMX指示灯灭；DMX信号正常时指示灯为红色闪烁；当DMX指示灯为绿色时，表示已收到信号，但本机回路起始号设置超出调光台控制范围
- 回路指示灯：指示各回路的亮度
- 断路器：过载保护
- 显示区：设置及状态指示

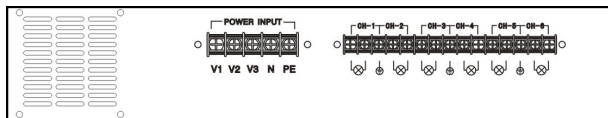


6路DMX继电器控制器

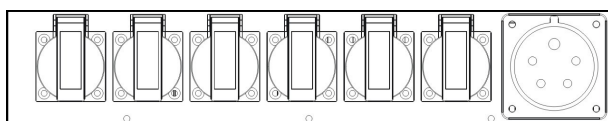
型号: LT-6002DAR (磁保持继电器, 6×2kW可控直通输出)

后面板可选插座类型

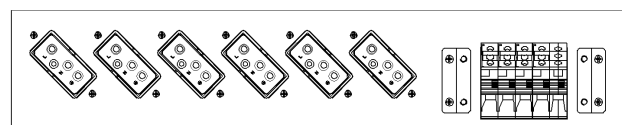
- PHOENIX端子



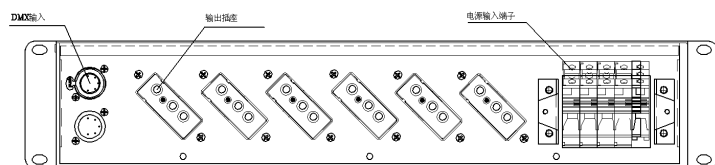
- 欧规SCHUKO插座



- 3芯16A带接地灯光专用插座



后面板图示说明



- 负载端子: 连接各路灯具
- POWER INPUT: L1、L2、L3、N、PE对应三相电各输入端, 中性线和保护地

技术规格

- 供电系统: 3NPE 400V 50HZ TN-S系统, 三相五线制
- 供电电压范围: 230V±10%
- 额定供电电流: 星型3N~ with PE
- 供给: 230V 时每相20 A
- 电磁兼容标准: EN55015
- 安全标准: EN60204-1: 2006, EN60950-1: 2006
- 防护等级: IP2X
- 系列调光器均通过CE认证

尺寸、重量

- 外形尺寸 (mm): 483 (宽) × 88 (高) × 275 (深)
- 重量: 9KG

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

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

www.lightspace.com.cn



LIGHTSPACE®