12路DMX继电器控制器

型号: LT-1203DLR (12×3kW调光输出)

LT-1203DLR 继电器控制器可安装于 19"标准机柜和航空箱,4U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。

每路MCB过载保护,采用磁保持继电器,DMX-512控制每路的通断,每路也可手动控制直通的开关,每路可设为可控和不可控直通,后面板可选多种插座形式。



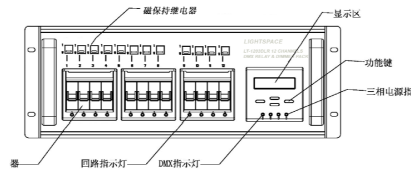
主要功能

- 12×3kW继电器输出
- 国际通用协议 DMX512信号输入, 光电隔离保护
- LCD英文操作界面
- 断路器MCB过载和短路保护
- 每路可设置为DMX控制(直通)或不可控
- 三相电源及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12×3kW, 整机最大功率为36kW
- 调光器保护: MCB 微型断路器(最大分断能力6kA)
- 控制信号协议: DMX512/1990 USITT
- 响应时间: ≤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""□""□"
- → 三相指示灯:指示三相电源是否缺相
- → 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: 过载和短路保护
- → 显示区:设置及状态指示



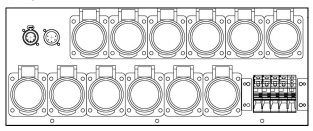
CE

12路DMX继电器控制器

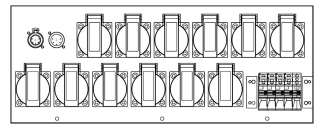
型号: LT-1203DLR_(12×3kW调光输出)

可选后板插座类型

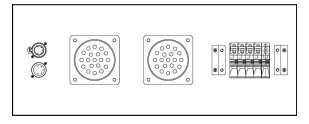
CEE



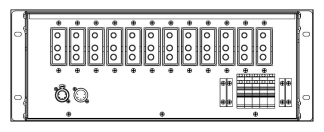
欧规SCHUKO插座



● Socepex 19芯插座



● 3芯32A带接地灯光专用插座(可与2芯40A插座通用)



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%

● 供给: 230V 时每相60 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)×176(高)×430(深)

● 重量: 21KG

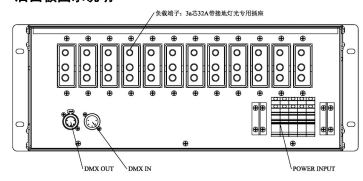
工作环境

● 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

后面板图示说明



- → 负载端子:连接各路灯具
- → DMX IN: DMX信号输入口
- → DMX OUT: DMX信号输出口
- → POWER INPUT: L1、L2、L3、N、PE对应三相电各输入端,中性线和 保护地

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





