

北京宇通DMX信号放大器

产品名称	北京宇通DMX信号放大器
公司名称	北京宇通之光科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:北京宇通 型号:YT-DRE11 额定电压:DC 6-36 V
公司地址	北京市通州区景盛南四街17号院49号楼1-5层1层A102 (注册地址)
联系电话	010-56036038 13522129113

产品详情

北京宇通dmx中继器

北京宇通宇通dmx中继器yt-dre11中继器应用于对dmx512信号经远距离传输衰减后进行信号整形放大处理，具有延长信号传输距离的作用。

yt-dre11中继器的输入端与输出端之间采用电压隔离技术，因此可避免因控制线路等设备出现故障时可能产生的高电压烧毁精密器件，确保其安全运行，不仅可以在应用中保护控制器，同时也保证dmx信号能正常传送至各种灯光设备，提高整个控制系统的可靠稳定性。

其中yt-dre11中继器支持1路输出，yt-dre12中继器支持2路输出。

一、yt-dre11/12中继器技术参数：

- 信号类型：dmx512信号

- 输出电压：dc

5v或6—36v，其中5v电源输入时，需将电源输入端旁p2进行短接，电路板标注为short(dc5v)

- 额定功率： 2w
- 隔离电压：1000v
- 输入端定义：地线、数据+(a)、数据-(b)
- 输出端定义：地线、数据+(a)、数据-(b)

