

网易通即 DMX 网络转换器，主要用于 DMX-512 信号和专业以太网的接驳。
本说明书适用 2、4 路标准型。

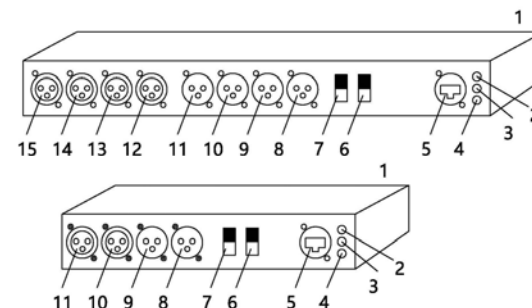
主要性能特点

1. 双向转换功能，既可以设置为 DMX 转以太网，也可以设置为以太网转 DMX；
2. 2/4 路独立 DMX 信号输入/输出，可转换最大 1024/2048 个 DMX 通道；
3. 兼容性好，可兼容国际、国内主流专业灯光网络协议。
4. DMX 输入、输出口配置完备，每台机都配备与 2/4 个公座、母座；
5. 卡侬插座三芯、五芯可选。
6. 人工智能设计，对 DMX 和网络连接状态正确与否均有明确指示。

技术参数

1. 供电电压：AC200- 250V 50/60Hz
2. 额定电流：0.1A
3. 最高环境温度 40℃，最高表面温度 40℃；
4. 防护等级：IP20。

结构示意图



1. 电源口 2. 电源指示灯 3. DMX 状态指示灯 4. 网络状态指示灯
5. 以太网接口 6. 7. 工作模式选择开关 8-15. DMX 接口

功能说明

1. 电源接通，电源指示灯会亮起；
2. 若网络连接正常，则网络状态指示灯亮；
3. 6、7 模式开关都打到下面（DMX OUT），为网络信号转为 DMX 信号模式，此时 DMX 口按 1、2、3、4 编号输出网络传送过来的对应 DMX 信号；
4. 6、7 模式开关都打到上面（DMX IN），为 DMX 信号转为网络信号模式，此时若在 DMX 口按 1、2、3、4 编号输入对应 DMX 信号正确，则 DMX 状态指示灯慢闪，转换器向网络传送对应 DMX 信号；
5. 卡侬座三芯、五芯应提前选定；
6. 两端装上安装机柜耳朵，即可装配到 19 英寸机柜上；
7. 装上灯钩用配件，即可装灯钩挂到吊杆上等设备上。