

### 产品保修卡

产品名称： 产品型号： 制造日期： 用户购买日期：

最终用户： 销售店：

单位名称： 联系人：

地址： 电话：

联系人：

电话： 盖章：

说明：以上各项空白必须由最终用户和销售点如实填写，盖章，否则恕不保修。（保修期和条款请见下面）

保修期：本产品自购买日起保修一年。

保修条款：

1. 保修期内在正常状态下使用本产品而发生的故障，可根据此保修条款的内容，出示本保修卡和购机票样（复印件），在指定的服务中心或生产厂家享受无偿维修服务。

2. 在保修期内。以下情况将实行有偿维修服务

（1）不能拿出有效保修卡；

（2）在保修卡上有漏记、涂改以及没有销售名称；

（3）由于不可抗力而造成的故障、损伤；

（4）在运输、搬运中造成的故障、损伤；

（5）由于未能按照使用说明而造成的故障、损伤；

（6）未经厂家授权或非专业人员对产品进行拆卸、修理、改装而造成的故障、损伤；

（7）因使用非本厂认可或非本厂配套的系统而造成的故障。

（8）消耗品如灯泡

3、本保修卡请妥善保管，遗失不补。



## 广东雅格莱灯光音响有限公司

GUANGDONG YA GE LAI LIGHTING & AUDIO LIMITED

### 4 路信号放大器

（型号：YR-512C）

广东雅格莱灯光音响有限公司

地址：广州市白云区人和镇东华工业区东昌路 6 号

电话：020-36387779 传真：020-36518789

公司网址：www.yrlighting.com

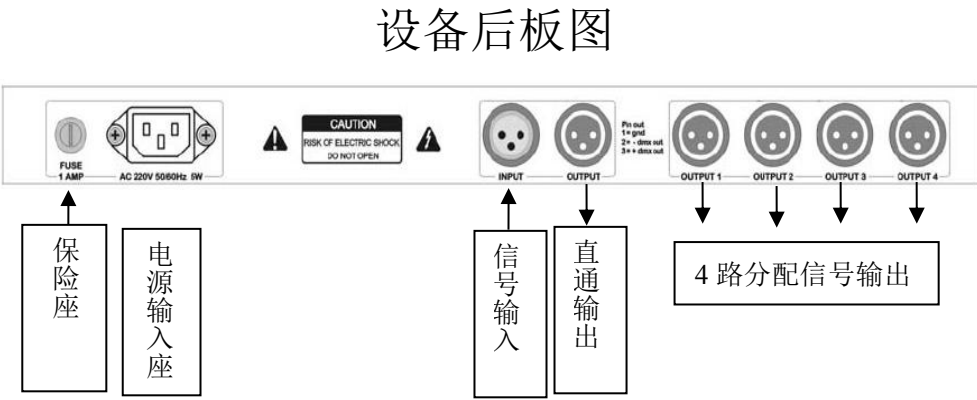
## 使用说明书

（使用前，请仔细阅读本说明书）

DMX 码信号分配放大器专用于对 DMX512 数码灯光控制信号进行整形放大和 4 路分配输出，各输入接口采用高压隔离技术，适用于 DMX512 信号经离传输衰减后的整形放大处理，以及各分配输出接口之间、输入接口与各分配输出接口之间需要完全的电气隔离的使用场合。由于各个接口之间互相独立隔离，因此可以避免因控制线路、电脑灯、硅箱等问题而烧毁精密的数码灯光控制台，确保数码灯光控制台的安全运行，同时也保证 DMX 信号能正常传送至各种灯光设备，从而提高整个数码灯光控制系统的可靠性。

技术参数

- ★ 数码信号类型：DMX512, 以及采用 RS—485 接口传输的数码信号
- ★ 1 路信号输入, 1 路直通信号输出 (信号输入与直通信号之间有经电气隔离)
- ★ 4 路经电气隔离的信号分配输出
- ★ 接口类型：RS-485
- ★ 信号连接插座：输入 XLR-3-M, 输出 XLR-3-F
- ★ 输入对输出的电气隔离耐压：>AC300V
- ★ 供电电源：AC90V~240V, 50Hz / 60Hz , 15W
- ★ 尺寸： 484\*45\*140mm “19” 1U
- ★ 重量： 1.8kg



应用方框图

