

DMX512信号放大器

分组控制，一灯一线



延长信号距离



高速芯片



4路分配输出



独立信号指示



质量保证

■ 信号放大器，是DMX512信号的转化器，其作用为信号的放大，性能稳定，使用方便；是针对交流高压反串、灯具短路、雷击高压串入、线路短路等问题导致高压串入信号线路烧毁电脑控制台而研制、设计、开发出的最新产品；被广泛应用于综艺演播室、直播间灯光、虚拟演播室等灯光吊安装工程吊挂。



SA-D34

4路 DMX 512信号放大器

- ◆ 4路 2进4出，DMX 512信号放大器
- ◆ 功耗≤5W，光电隔离保护
- ◆ 低压转低压，每路独立隔离
- ◆ 独立供电，采用CPU控制技术
- ◆ 无缝焊接工艺，安全稳定性高
- ◆ 适用各剧场、综艺演播室、直播间
- ◆ 产品尺寸L243×W173×H44mm



SA-D38

8路 DMX 512信号放大器

- ◆ 8路 2进8出，DMX 512信号放大器
- ◆ 功耗≤5W，光电隔离保护
- ◆ 低压转低压，每路独立隔离
- ◆ 独立供电，采用CPU控制技术
- ◆ 无缝焊接工艺，安全稳定性高
- ◆ 适用各剧场、综艺演播室、直播间
- ◆ 产品尺寸L243×W173×H80m



微信订阅号



微信视频号



抖音号