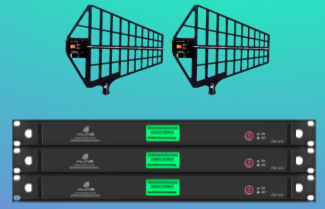




可调功率指向性天线放大器系统

RM – UH2



可调功率指向性天线放大器系统是针对环境复杂、无线系统庞大而配置的具有可调功率放大功能的指向性天线分配系统。为UHF无线话筒系统提供更远的传输距离并提高无线系统安全性和稳定性。适用于高要求的剧场、报告厅、宴会厅、多功能厅、以及大中型演出等场合。

产品描述:

- 1、具有指向性的无线有源天线放大系统
- 2、可根据应用环境灵活调整功率
- 3、超宽频段470 MHz -- 960 MHz
- 4、单台放大器可接入4台双天线接收机
- 5、可多台放大器级联使用扩展更多无线信道
- 6、前置式天线安装件,架置式安装件
- 7、提供4个用于接收机的直流馈电端



可调功率指向性天线放大系统系统

RM – UH2

- 具有指向性的无线有源天线放大系统
- 可根据应用环境灵活调整功率
- 超宽频段 470 MHz -- 960 MHz
- 单台放大器可接入 4 台双天线接收机
- 可多台放大器级联使用扩展更多无线信道

数据表

天线放大器:

天线类型:	典型 180 ° 指向性天线
频率范围:	470MHz - 960MHz
天线输入阻抗:	50Ω
天线输出阻抗:	50Ω
天线输入插座:	TNC
天线输出插座:	TNC
增益:	典型 6dB
供电电流:	DV10-15V 由馈线直接供电

天线分配器:

天线输入阻抗:	50Ω
天线输出阻抗:	50Ω
天线输入插座:	TNC
天线输出插座:	TNC
供电电流:	DC12-18V



可调功率指向性天线放大系统系统

RM - UH2

- 具有指向性的无线有源天线放大系统
- 可根据应用环境灵活调整功率
- 超宽频段470 MHz -- 960 MHz
- 单台放大器可接入4台双天线接收机
- 可多台放大器级联使用扩展更多无线信道

产品效果图





可调功率指向性天线放大系统系统

RM – UH2

- 具有指向性的无线有源天线放大系统
- 可根据应用环境灵活调整功率
- 超宽频段 470 MHz -- 960 MHz
- 单台放大器可接入 4 台双天线接收机
- 可多台放大器级联使用扩展更多无线信道

子午线科技为还原声音的本质而设计和制造性能优越的扩声产品。子午线科技拥有强大设计团队和严格甄选的全球优秀供应商，在追求品质的道路上始终坚守着对声音的苛刻追求。

感谢您对本产品的信任

有关服务、支持或更多信息，请联系离您最近服务商

公司：子午线（广州）科技有限公司

网址：www.xline.net.cn

企业邮箱：my-xline@xline.net.cn

对于任何完全或部分依赖本资料所含任何描述、照片或声明的人可能遭受的任何损失，子午线（广州）科技有限公司不承担任何责任。技术规格、外观和其他信息如有更改，恕不另行通知

XLINE 是子午线（广州）科技有限公司的商标或注册商标