

话筒/有线麦克风/无线麦克风H-28/宝利威无线话筒

产品名称	话筒/有线麦克风/无线麦克风H-28/宝利威无线话筒
公司名称	合肥倾城视听电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	合肥市新站区皇藏峪路与灵石路交叉口西南角合肥永达胶带厂3幢生产车间401
联系电话	86 0551 3677983 18001975323

产品详情

主要功能:全自动话筒工作频道扫描全自动不干扰频道扫描全信息lcd显示,可显示高频强度,音频动态,频道频率等双话筒设计,可两人同时演唱手持麦克风隐形天线,美观实用采用真分集式接收电路设计,保证有效距离内不断讯,消除死角采用最新型的高频声表面滤波器,最大限度地滤除带外干扰信号采用二次变频的高频电路设计,具有极高的灵敏度,约3uv多重静噪控制电路,拒绝外部干扰打开本机静噪系统专门设计的语音压缩扩展电路,极大地提高信噪比独特的语音压限器设计,歌手使劲唱歌都不会出现裂音使用极佳的动圈式心型指向音头,音色清晰明亮选用优质零部件,精确合理的电路设计,可靠性大大提高全部采用表面贴装工艺,电路板设计紧凑可靠高效的的电池能耗设计,使话筒能够连续使用20小时(aaa电池)使用高增益天线,有效开阔使用距离可达100米完备的输入输出接口,方便连接各种设备优美的流线型外表,把握舒适专用于舞台和其它要求极高的场合固定式接收机:使用电源电压:ac220v/45-60hz适配器输出电压:dc18v消耗功率:5wwater信噪比:98db假象干扰比:80db邻道干扰比:80db接收灵敏度:5dbu(sinad=20db)去加重:50us手持麦克风:发射功率:20mw调制方式:fm,f3f最大调制度:±40khz高次谐波:低于主波基准40db以上使用电源电压:3v(2节1.5v碱性电池)连续使用时间:20小时综合性能:载波频率:uhf700-870mhz频率稳定性:±30ppm动态范围:90db谐波失真:0.5%频率响应:40hz~15khz±3db音频输出:独立式:0~±400mv混合式:0~±200mv