

远程智能无线喊话扩音系统

产品名称	远程智能无线喊话扩音系统
公司名称	河南立达通科技工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	长垣县南蒲区小微创业园
联系电话	13598056648

产品详情

控制器输入的信号经过小功率音频放大集成电路进行放大，放大后的信号输入至D类功率放大器TAS5630，D类功率放大器是一种数字功率放大器，其功率输出管处于开关工作状态，通过矩形脉冲来控制功率输出管的饱和导通和截止，输出的音频信号通过电感和电容组合成的滤波器滤波，最后输出音频信号至负载。

产品概述

- 1、机动性能强，稳定性好。可方便地放置在各种场地使用。无需布线，安装方便。
- 2、多种信号输入。本装置支持多种音频信号输入，可以通过无线进行现场喊话，也可以通过MP3和SD输入多种格式的音频信号MP3播放（带录音、单曲循环等功能）。
- 3、功能全面。既可用作广播喊话，又可在现场进行沟通、劝导、疏导和驱散人群。
- 4、音质好，喊话距离远。喇叭用于远程传声，音质好，辐射距离远。
- 5、维护方便。系统各组成部分实现模块化设计，拆卸简便快捷，便于更换备件和维护保养。
- 6、SD 解码播放器，可播放MP3任意格式，包括录音、语音（领导重要讲话、专业知识宣传等）、音乐、无线喊话、语音喊话扩音。
- 7、外形美观、工艺精致，使用方便。
- 8、信号放大与处理。采用数字放大、激励等电路——高稳定、高可靠、高保真。
- 9、功率放大。采用数字放大、自动压限等电路——音质失真度小，清晰度高，传声距离远，保护能力强。

10、高分贝扬声器。采用内凹音膜以及钕磁材料——传声距离远。

11、高灵敏度话筒。采用电容话筒，内置环境消噪功能——讲话更轻松，音质更清晰，无线喊话，U段无线波段传输距离远。

12、有三种不同功率配置，分别为100W、150W、300W，以满足更多的中小功率的市场需求。