

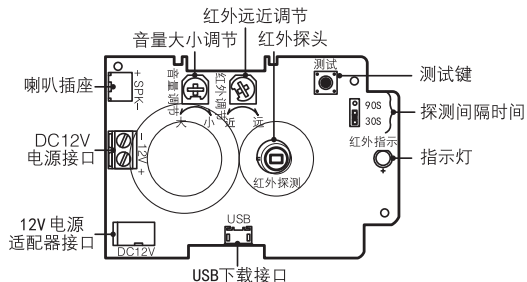
一、概述

本产品是一款实用易用的专业语音播报器。当侦探器红外探测到有人进入该区域时，会自动感应播报语音信息。产品安装简易，更新语音快捷简单，摆脱繁杂的语音处理工序。使用专业的语音处理芯片，使声音更清晰、更洪亮、更优美。

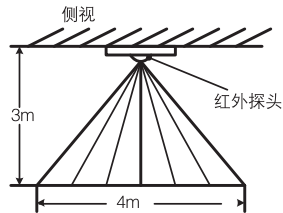
可用于公安警戒区、消防通道、营业厅网点、电梯和其它需要提醒有关人员注意的安全防范区域，或者欢迎客人到来的语音提示。

二、产品示意图

1、产品结构



2、探测范围



测试键：按一下即可播放已存储的音频文件。

指示灯：红灯亮表示红外触发，绿灯闪表示在播放语音。

音量调节：可按需求调整红外探测距离，顺时针为调小声音。

红外调节：可按需求调整红外探测距离，顺时针为调远距离。

探测间隔时间：根据需求放置短路帽，出厂默认探测间隔时间为30秒。

三、使用说明

本产品存储容量为4MB，用户可通过Micro USB线连接电脑，在电脑复制音频文件进入语音播报器内，可支持的格式有：MP3、WAV格式的音频文件。（默认出厂语音：“欢迎光临，您已进入监控区域，请注意安全”）

3.1 存放音频文件说明

使用USB线将播报器连接电脑，首次连接时，电脑会自动安装驱动。驱动安装成功后，会出现新的“可移

动磁盘”，放入需要播放的音频文件到这个磁盘内即可。拔出USB，上电后，按一下测试键测试音频文件是否成功更新。

注意事项：本播放器仅可播放一个音频文件，文件不可超过4.0MB。

3.2 安装语音播报器

第一步：选择需要安装的地点，比如楼道通道，广告牌触发位置区，防盗触发位置区，感应窗口直接面对所需探测区域，安装时请勿遮挡，请保持感应遮罩的清洁。

第二步：安装好后即可上电测试。在探测区域内测试是否能够按要求触发语音，如若正常即可投入正常的使用。

四、技术参数

- 工作电压：DC 12V
- 待机电流：<10mA
- 工作电流：<200mA
- 音频输出功率：3W/4Ω
- 感应方式：被动式人体红外
- 安装高度：3米
- 探测范围：φ 4米
- 尺寸：φ 125mm × 厚40mm

Ver: 202108

S N: 3503128PL1##10

语音播报器说明书