

# DH-9915感应门铃使用说明书V1.1

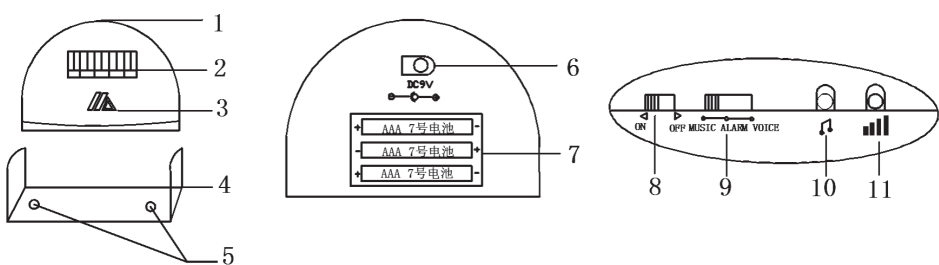
## 一. 概述

DH-9915IR采用先进微电脑制造技术，采用全自动人体红外感应，性能卓越，节能易用。特设防误报装置，当有人走动触发红外感应时，即发出报警或自设音乐、问候语，贴近消费者的工作生活，广泛运用在办公写字楼、家居、商店、工厂等场合，带来方便之余，更带来意想不到的快乐和安全感。

## 二. 主要技术指标

1. 工作电压：3节7号（AAA）电池，或者使用DC9V的电源适配器
2. 静态电流：1MA
3. 工作电流：100MA
4. 探测距离：0-8米
5. 声 压：75db-95db±5db
6. 感应方式：红外感应触发
7. 环境温度/湿度：-25℃—55℃，5%—95% RH
8. 探测角度/范围：夹角60°，扇形110°
9. 产品尺寸：81MM\*81MM\*42MM

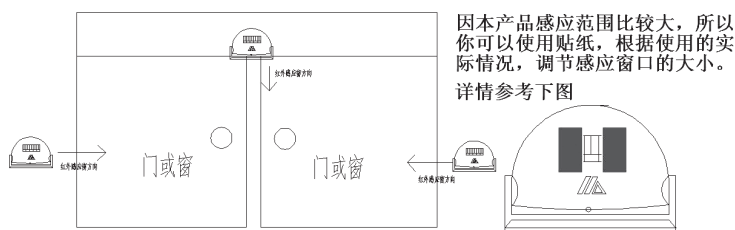
## 三. 产品示意图：



1. 感应门铃主体
2. 红外感应窗口（窗口发出感应人体的红外线）
3. 喇叭出声口（请勿遮挡）
4. 底座支架（可拆卸，机器主体装在上方便调节）
5. 安装螺丝孔（也可将双面胶粘贴在墙上）
6. 电源适配接口（产品支持安装电池或插电使用）
7. 电池仓（装入3节七号电池即可使用，不建议使用南孚电池）
8. 感应门铃开关（ON为开，OFF为关）
9. 声音类型选择开关（Music为32首音乐中一首；Alarm为报警声档位；Voice为“叮咚，您好，欢迎光临”语音档位）
10. 音乐选择档（声音类型选择开关拨到Music，即可通过音乐选择档选择喜欢的音乐作为感应门铃的声音）
11. 音量调节开关，有四档音量循环调节。

兰溪市洪憬电子科技有限公司  
地址：浙江省兰溪市经济开发区越中路11号  
电话：0579-88331109 工作时间：8：00-17：00

## 四. 安装和使用方法



1. 将支架用螺丝固定在您要安装的位置，或者摆放在台面上
2. 将门铃背部的电池盖按箭头方向推开，装入三节7号（AAA）1.5V电池（建议使用碱性电池），盖上电池盒盖，或者使用9V的电源适配器，然后把门铃底部的开关拨至ON。
3. 将门铃侧边的开关拨至语音档，报警档或者音乐档，拨至音乐档时，按黑色的音乐选择按钮可以选择您喜欢的音乐，按音量选者按钮，调节适合的音量大小。
4. 将门铃通过卡口安装在支架上，当有客人进入时，电子迎宾门铃会发出您之前选择好的声音。
5. 做为报警警示用时，探头尽量装在阳台，门窗，楼梯等盗贼容易进入的地方，将探头的角度安装在适当高度，调校监测方位到合适位置，当盗贼进入防区，及报警。
6. 拨至语音档（Voice）的声音为“叮咚，您好欢迎光临！”拨至报警档（Alarm）的声音为警铃的声音。拨至音乐档可选择的音乐目录：

1. 叮咚二声 2. 西敏寺钟声 3. 致爱丽丝 4. 叮咚+Hello 5. 敲门声（笃笃笃） 6. 叮咚 7. OH,苏珊娜 8. 铁达尼号 9. 王老先生有块地 10. 小步舞曲（巴赫） 11. 我有一只小羊羔 12. 梦中的婚礼 13. 甜蜜的家 14. 圣诞老人进城 15. 小步舞曲 16. 小步舞曲 17. 小夜曲（海顿） 18. 军队进行曲 19. 小步舞曲（贝多芬） 20. 小步舞曲 21. 兰巴达 22. 莫斯科郊外的晚上 23. 茉莉花 24. 摇篮曲 25. 你潇洒我漂亮 26. 黄鹤鸟 27. 生日歌 28. 小螺号 29. 小星星 30. 冲动的惩罚 31. 伦敦桥 32. 叮叮咚

## 五. 注意事项

1. 请勿将本产品与腐蚀性物品接触或从高处掉下。
2. 每次安装电池本产品打开开关响一声，过15秒后进入正常工作状态
3. 若本产品出现自动响声或不正常现象，请检查电池供电或安装位置是否得当（避免直面对着发光灯具/阳光照射到的地方）如果环境温度过高（高于30多度）探测器会出现由远变近现象（本款迎宾器感应距离正常2-5米是稳定、最远可以8米），这属于正常！
4. 当门铃声音变弱时，或者出现乱叫的现象，请更换电池，门铃尽量避免安装在直接面向空气流量变化大的位置（如：冷气出风口、排气扇口、电热炉附近等），不要装在日晒雨淋的地方，不要靠近手机等无线设备。
5. 如长时间停用本机，请把开关拨到“OFF”位置并把机内电池取出。
6. 建议使用7号AAA碱性电池，废旧电池应放入指定的回收筒中。

### 保修卡

产品型号：\_\_\_\_\_  
购买日期：\_\_\_\_\_  
用户姓名：\_\_\_\_\_  
联系方式：\_\_\_\_\_



兰溪市洪憬电子科技有限公司  
地址：浙江省兰溪市经济开发区越中路11号  
电话：0579-88331109 工作时间：8：00-17：00