

# 警报喇叭按需订制汽车警报喇叭

产品名称	警报喇叭按需订制汽车警报喇叭
公司名称	深圳市惠智普科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:惠智普Hzp 型号:CR1600
公司地址	深圳市宝安区西乡镇共乐工业村
联系电话	13714142576 13714142576

## 产品详情

号角长度是一个问题，号角的开口大小则是另外一个问题，号角的开口大小可以用公式来计算：其中 $A_f$ 是号角开口面积，单位是平方米， $C$ 是音速，每秒大概340公尺， $F_0$ 是低截止频率。按照公式计算，30 Hz的低截止频率需要大概10.2平方米的号角开口面积，这是多大的号角啊！就算退一步说，我们只需求低频率为50Hz，那也大概要3.8平方米的开口面积。

无线号角喇叭，无线号角扬声器

1. 工作频段：ISM 2.4GHz自由频段。
2. 预置信道数20个。
3. 20K采样 分辨率16bit
4. 频响：20Hz~16KHz
5. 音频时延<1.5mS。
6. GFSK数字调制/解调。
7. 信噪比80dB，动态范围81dB，接收灵敏度 -90dBm
8. 内置PCB天线可减少成本与研发时间。
9. 低耗电量适合移动式产品应用。
10. 信道质量不好，误码率高时自动静音。

号角喇叭，它主要由驱动器(又称激励器)和号角两部分

组成。驱动器由磁体、音圈及振动膜片等组成，其激励原理和纸盆扬声器相同。号筒的

作用相当于一个声阻抗变换器，使驱动器与号筒口的声阻抗相匹配，从而使驱动器音膜

的振动有效地传递到号筒口，推动大面积的空气，将声波辐射到空间去。号筒的形状、截面积的变化率、开口处的直径是号筒性能的决定因素。

号角喇叭具有效率高、中高频特性好、指向性强等优点。因而非常适合于远距离的定向投射，在舞台扩声系统中得到广泛的应用。