巡逻车消防号角喇叭定制 惠智普科技 巡逻车消防号角喇叭

| 产品名称 | 巡逻车消防号角喇叭定制 惠智普科技 巡逻车消防号角喇叭 |
|------|--------------------------------|
| 公司名称 | 深圳市惠智普科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 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

号角喇叭也可叫高音号角喇叭,看起来就跟一只牛角差不多,但是经过现代技术的工艺制作,外形非常美观,被广泛的应用于学校、体育场、公园、森林公园、景区、车站等公共场所,是一款户外扩声的理想产品。号角喇叭主要是由驱动器和号筒两部分组成。驱动器在原理上是一种将电能转换成机械能的能量转换器,它的振膜与号角的喉部相联。为了增加驱动器振膜的刚性,巡逻车消防号角喇叭生产厂家,佑官能很好地与号角连接,号角喇叭大多采用球顶形振膜。振膜通常用铝合金、钛合金或经树脂浸渍处理的布基材料压制成型,并且大多和振膜周围的折环制成一体。号角是一根截面积逐渐变化的声管,号角上管径小的一端叫喉口,管径大的一端叫出声口。

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,巡逻车消防号角喇叭,误码率高时自动静音。

让人惊叹的号角扬声器

影音界有三大古董:胆机、LP和号角喇叭。这些古董之所以可以存活至今,真正的原因并不在于它们的 珍藏价值或人们的念旧情结,而是因为仍然有人始终地用新技术、新材料、新理念在改造它们,巡逻车 消防号角喇叭定制,使它们的生命周期得以延长。

大概在100多年前,Emil Berliner创造了机械留声机。唱针滑过唱片沟槽所产生的机械振动非常强劲,巡逻车消防号角喇叭批发,无法听到,当时又没有电子放大器,所以用一个号角把振膜的振动放大,使人耳可以闻声,这就是早的号角喇叭。尔后,一些号角喇叭的先驱者如Gustavus、Webster、Klipsch和Voigt消费了数十年的时间探究号角技术的基本法则。1926年,Paul Voigt初次向英国局提交了tractrix号角的请求。

巡逻车消防号角喇叭定制-惠智普科技-巡逻车消防号角喇叭由深圳市惠智普科技有限公司提供。行路致远,砥砺前行。深圳市惠智普科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为消防设备具有竞争力的企业,与您一起飞跃,共同成功!