

重庆户外防水号角扬声器 Hzp惠智普厂家

产品名称	重庆户外防水号角扬声器 Hzp惠智普厂家
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

号角扬声器的主要参数：号角扬声器的参数是指采用的号角扬声器测试系统所测试出来的号角扬声器具体的各种性能参数值.其常用的参数主要包括：Z, Fo, η , SPL, Qts, 户外防水号角扬声器音圈更换, Qms, Qes, Vas, Mms, 户外防水号角扬声器价格, Cms, Sd, BL, Xmax, Gap gauss.以下分别是这几种参数其物理意义。

Z：是指号角扬声器的电阻值。

Fo：是指号角扬声器阻抗曲线一个极大值对应的频率。

η ：是指号角扬声器输出声功率与输入电功率的比率。

SPL：是指喇叭在通以额定阻抗1W的电功率的电压时。在参考轴上与喇叭相距1m的点上。

Qts：号角扬声器的总品质因数数值。

Qms：号角扬声器的机械品质因数数值。

Qes：号角扬声器的电品质因数数值。

Vas：是指密闭在刚性容器中空气的声顺与号角扬声器单元的声顺相等时的容积。

Mms：是指号角扬声器在运动过程中参与振动各部件的质量总和，包括鼓纸部分，音圈，重庆户外防水号角扬声器，弹波以。单位：克(gram).及参与振动的空气质量等。

Cms：是指号角扬声器振动系统的支撑部件的柔顺度。其值越大，号角扬声器的整个振动系统越软。

单位：毫米/牛顿(mm/N)

Sd：是指在号角扬声器的振动过程中，鼓纸/振膜的有效振动面积。单位：平方米(m²)。

BL：间隙磁感应强度与有效音圈线长的乘积。单位：(T*M)。

Xmax：音圈在振动过程中运动的线性行程。单位：毫米(mm)。

Gap Gauss：间隙磁感应强度值.单位：特斯拉(Tesla)。

无源音箱不需要电源，只要把放大器的输出信号送入音箱即可发声工作。有源音箱内有一功率放大器，因此需要电源。在AV系统中，超低音音箱要输出的能量很大，用有源音箱可确保超低音音箱有足够的力度还原低音，产生“爆棚”效果。有源号角喇叭，有源号角喇叭音箱。

各有味道吧！号角的方向性更好！收废品的用上这个就好了，以为号角都是很刺耳的

号角喇叭的主要性能指标，额定功率，号角喇叭的功率有标称功率和z大功率之分。标称功率称额定功率、不失真功率。它是指号角喇叭在额定不失真范围内容许的z大输入功率，在号角喇叭的商标、技术说明书上标注的功率即为该功率值。z大功率是指号角喇叭在某一瞬间所能承受的峰值功率。号角喇叭、有源号角喇叭、12V有源号角喇叭、220V有源号角喇叭、室外号角喇叭之生产商深圳惠智普科技有限公司期待与您的合作！

重庆户外防水号角扬声器-Hzp惠智普厂家由深圳市惠智普科技有限公司提供。深圳市惠智普科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！