

# 在西安 卖120瓦大功率校园广播音柱音响

产品名称	在西安 卖120瓦大功率校园广播音柱音响
公司名称	西安市碑林区翁子夏电子产品经营部
价格	945.00/只
规格参数	
公司地址	西安市碑林区雁塔路中段68号百脑汇电脑城3D01号
联系电话	86-02987817071 13319292088

## 产品详情

室外大功率音柱 hs-904 大功率全天候音柱 网罩、外壳、上下盖全铝材料，不生锈  
(6寸喇叭单元4个,2.5寸高音1个) 70-100v 120w 945\*228\*120mm 945 室外大功率音柱 hs-960  
大功率全天候音柱 (6寸喇叭单元6个,2.5寸高音1个) 70-100v 120w 1280 x 227 x 125mm 1200  
室外大功率音柱 hs-914 大功率全天候音柱  
网罩、外壳、上下盖全铝材料，不生锈 (8寸喇叭单元4个,2.5寸号角高音2个) 70-100v 120w  
250\*230\*1320mm 2278

室外音柱是音箱的一种。一般音柱是在垂直方向顺序装入4~10只纸盆式扬声器。这种安排造成垂直方向很强的方向性，高频的指向性现得更加突出。音柱特别适合用在回声较大的建筑物，如教堂、大型车间等。音柱在箱体内安装多只锥角扬声器，由2只到6只不等。这种构造有很强的指向性，尤其以高频的指向性最为突出，对音质也有很大的辅助提高。特别适合回声较大的建筑物，如教堂/寺庙等。用优质的原材料，该产品对人声、音乐有还原真实的放大特性，音色清晰，杂音小，材料为铝合金，更适合户外全天候使用。

声柱是多只扬声器经排列组合并同相连接而成的。声柱的指向特性在水平方向与单只扬声器差不多，但在垂直方向则有很大改善。它在水平方向象扇子那样铺开，但在垂直方向上出现较强的指向特性，形成近薄远厚的“盘子”状立体辐射效果。将声柱安装在舞台台口附近，将这个“声盘”指向听众，声束以很强的声能辐射至观众厅后排，前排则因扬声器的竖向距离不同引起的相位差而互相削弱，可能比起单只扬声器在此处的声压更低，这就使得音场的直射声分布趋于均匀。声柱的水平方向不应“聚束”，应该有较大的水平辐射角，以使得音场在左右方向能比较均匀。

扬声器的设置 · 在办公室、生活间、更衣室等处设置3w扬声器箱。 · 楼层走廊一般采用吸顶式扬声器，扬声器的间距按层高（吊顶高度）的2.5倍左右考虑。选用10w吸顶扬声器。 ·

门厅、一般会议室、餐厅、商场、娱乐场所等处宜装6w的扬声器箱。 ·

客房床头控制柜选用3w扬声器。 ·

在建筑装饰和室净高允许的情况下，对大空间的场所宜采用声柱或组合音箱。 · 在噪声高、潮湿的场所设置扬声器时，应采用号角扬声器。在噪声高的场所所选用的号角扬声器的声压级应比环境噪声大10-15 db。