

# POE供电IP网络草坪音箱

产品名称	POE供电IP网络草坪音箱
公司名称	深圳市索想伟业科技有限公司
价格	68.00/只
规格参数	品牌:DISHIPU 型号:DSP-922 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华区龙华街道三联社区新弓村5号联汇大厦4层C24（注册地址）
联系电话	0755-36644491 13417498247

## 产品详情

POE供电IP网络草坪音箱深圳市索想伟业科技有限公司提供，IP有源草坪音箱采用密封式设计，具有防雨、防潮、耐寒耐热耐冲击、防盗等优点，是专门设计安装在室外环境中使用远程扩音，音效悦耳悠扬。IP有源草坪音箱因为能够与环境融为一体，因此广泛用于园林，公园，校园，以及旅游景点等户外公共场所。

POE供电IP网络草坪音箱产品用途：

草地式扬声器一体化网络音频解码音箱，用于广播分区音频解码、声音还原作用广泛适用于公园、游乐场、住宅小区等户外场所，为周围环境增添了无穷乐趣。

POE供电IP网络草坪音箱产品特点：

草地式扬声器系列产品形象逼真、生动活泼，玻璃纤维及老化剂制成，持久耐用，内置网络解码模块，立体声功率放大、高保真扬声器设有1个标准10/100M RJ45网络交换接口，支持局域网、广域网接入实现加密传输，接受器支持自动扫频功能，轻松避开干扰单向点播功能，通过服务器软件手动或定时自动播放节目音箱自带功率放大，30W/8 立体声定阻输出终端输出音质达到CD级，采用高速工业级芯片，嵌入式计算机技术及DSP音频处理技术，启动时间小于1秒，数字化成品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，采用共网免线路施工的设计理念，安装方便。

POE供电IP网络草坪音箱规格参数：

网络接口：RJ45

传输速率：10/100Mbps

支持协议:UDP、RTP、TCP、组播、SIP协

音频格：MP3、WMA、WAV

音频模式:16位立体声CD音质

采样频率:8K-48KHz

输出功率:30W

频率响应：80Hz-16KHz

灵敏度（1m，1W）：91dB

谐波失真：0.1%

喇叭单元:6.5"+1.5"

电源输入:190~240V 50-60HZ；DC12V/2A

工作温度:5 -40

工作湿度:20%-80%相对湿度，无结露

尺寸：380x380x450mm

重量：4.50Kg

材料：有机树脂

支持POE供电。

IP网络草坪音箱技术参数：

产品用途：草地式扬声器一体化网络音频解码音箱，用于广播分区音频解码、声音还原作用 广泛适用于公园、游乐场、住宅小区等户外场所，为周围环境增添了无穷乐趣产品特点：草地式扬声器系列产品形象逼真、生动活泼，玻璃纤维及老化剂制成，持久耐用，内置网络解码模块，立体声功率放大、高保真扬声器 设有1个标准10/100M RJ45网络交换接口，支持局域网、广域网接入 实现加密传输，接受器支持自动扫频功能，轻松避开干扰 单向点播功能，通过服务器软件手动或定时自动播放节目 音箱自带功率放大，30W/8 立体声定阻输出 终端输出音质达到CD级 采用高速工业级芯片，嵌入式计算机技术及DSP音频处理技术，启动时间小于1秒 数字化成品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，采用共网免线路施工的设计理念，安装方便规格参数：网络接口：RJ45 传输速率：10/100Mbps 支持协议:UDP、RTP、TCP、组播、SIP协 音频格：MP3、WMA、WAV 音频模式:16位立体声CD音质 采样频率:8K-48KHz 输出功率:30W 频率响应：100Hz-13KHz 灵敏度（1m，1W）：89dB 谐波失真: 0.1% 喇叭单元:6.5"+1.5" 电源输入:190~240V 50-60HZ；DC12V/2A 工作温度:5 -40 工作湿度:20%-80%相对湿度，无结露 尺寸：400x360x455mm 重量：5.10Kg 材料：有机树脂

POE供电IP网络草坪音箱-IP网络草坪音箱安装步骤：

一、室外草地音响安装步骤1.当然在安装室外草地音响之前，我们就要考虑草地音响的播放范围了，然后根据播放范围来布置安装数量，\*\*\*终我们才能在铺装草坪前将预留电线电源安装好。所以在草坪音响的尺寸上，我们就应该在布局的时候早早定好哦，关于室外草地音响的样式，当然越简单越好，更方便日后检修，还有设计需要符合整体公园的风格哦。2.根据音响底座来做水泥底座，并在水泥底座上留好固定孔。因为草地音响，必须要耐得住风吹，顶得住日晒，扛得住雨淋，因此，必须要有水泥底座，这不但保护了草地音响，也保护了行人的安全。根据步量出来的尺寸，做好相应的水泥底座，记住要在底座上留好固定孔，为了更好地固定草地音响。3.接着就是固定音响与底座，固定位置当然有在留有电源接口的地方啦，挖坑埋好音箱底座，坑的大小因底座而定。4.接着就是将草地音箱固定在水泥底座上。根据前面几步的数据，将音响稳当地固定在水泥座上。5.\*\*\*后将固定好音响的水泥底座放入挖好的坑里并填好泥土。

本公司还供应上述产品的同类产品：POE供电IP网络草坪音箱,IP网络草坪音箱，IP网络草坪音箱厂家报价