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