

高速路隧道IP网络广播系统方案、报价

产品名称	高速路隧道IP网络广播系统方案、报价
公司名称	深圳市索想伟业科技有限公司
价格	120.00/套
规格参数	高速路广播:45X20X10CM 高速路音响:65X20X10CM 隧道广播:75X20X10CM
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

高速路隧道IP网络广播系统方案、报价高速路隧道IP网络广播，高速隧道网络广播系统方案，隧道IP网络广播系统报价深圳市索想伟业科技有限公司高速公路IP网络广播报价公路IP网络350W功放报价，高速公路IP网络广播系统方案 高速公路广播系统,高速公路IP广播系统，IP网络点对点广播系统报价，高速公路IP网络广播厂家，高速公路IP网络广播系统方案产品描述高速公路已经与人们的生活紧密的联系在一起,方便用路人通行高速公路,在服务用路人、处置突发事件、保障人员生命财产安全等。高速隧道远程控制广播系统 公路隧道远程喇叭号角报价，高速隧道远程控制广播系统 公路隧道远程喇叭号角报价。

前言，在高速公路建立道路有线广播系统，是在道路出现紧急情况（施工作业路段、抛洒物、火灾）或雨、雪、雾等状况时，能够利用道路有线广播系统及时提醒在路上的各种车辆；同时可对道路沿线违章停车、逆行、上下客行为等进行阻止、告警，有效防止意外事故的发生；在发生交通拥堵、交通事故时还可利用广播系统对车辆进行现场指挥、疏导，提高突发事件处理的速度，避免或减少事态的发展扩大，有效防止二次事故的发生，在短时间内确保路面长通，高速公路广播系统，专用远程高音喇叭，200W-400W。

高速路隧道IP网络广播系统方案、报价IP网络广播控制中心采用工控机箱设计，触摸屏显示操控，内置功能强大的IP广播控制服务器软件，I加密狗、功耗低,可以长时期不断电稳定工作。

内置6组工业异步传输接口，内置4组通用串行总线，最高480M传输速率；
.支持4路声卡，支持双显卡，可外接最大FullHD显示设备； .具有一路短路触发开机运行接口，用于定时驱动开机运行，实现无人值守功能；支持DHCP，兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Intelnet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。

高速路隧道IP网络广播系统方案、报价IP网络广播可以实现双向对讲、广播监听、任意点播、实时采集、终端选配、一键对讲、节目定时播放、领导网上讲话、网上电台转播、音频自动触发终端设备、消

防报警广播。

触摸屏显示操控，屏幕尺寸：15.6英寸；屏幕颜色：TFT32位真彩色；

操控方式：1280*1024分辨率液晶(四线)触摸屏；

处理器：工业级专用主板设计，双核四线程超低功耗的嵌入式工业级处理器，

硬盘：内置大容量固态硬盘，具有抗震动、抗摔、读写速度快

网络控制器：集成千兆以太网接口；

工作环境：环境温度：-15-65oC；相对湿度：5%-95%；气压：86-106Kpa；

标准接口：1×PS/2接口；6×USB；1×并口；1×VGA；

系统音频信号信噪比：LINE:70dB；MIC:60dB；

系统音频信失真度：1KHz<0.5%；

系统音频信号标准输入电平：LINE:300mV；MIC:5mV；

系统外部音频信号输入接口：6路LINE、1路MIC

系统音频信号标准输出电平：0dBV；

自身耗电量：AC220V/50HZ/320W；

系统支持：WINDOWS98/WIN2000/XP/WIN2003/

WIN2008/WIN2012/WIN7/WIN8/WIN10

安全认证：加电口令，特权存取口令

电源数量：1个

产品重量：25Kg

高速路隧道IP网络广播系统方案、报价产品概述呼叫站控制台：

轻触式按键操作，操作简单，可全区广播，分区广播，分组广播，点对点寻址广播，话筒音量可调，1线路输入，话筒优先级高于线路，距离50米。

根据学校、旅游景点、医院等重要场所需求，呼叫站控制台（定制）配置：192*64液晶显示，距离应达300米以上，如超过1000米，只要增加中继放大器就可与呼叫站台进行无缝对接，实现分控功能，可远程控制机房广播系统，远程控制电源管理器的开启与关闭，远程控制MP3.DVD，调谐器，音源播放节目，远程控制分区通道的开启与关闭，具有地址码选择，可级联8台远程分控寻呼站及相应软件。

我们的地址：深圳市南山区南山街道新园路南园工业园C3栋一楼电话：0755-36644491联系手机：1341749

8247 期待您的咨询