

# 云广播环境噪声检测器 T-5031

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 云广播环境噪声检测器 T-5031        |
| 公司名称 | 广州瑞骏电子科技有限公司             |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 广州市增城区新塘镇荔新13路45号四楼      |
| 联系电话 | 020-22612132 18578618815 |

## 产品详情

高档铝质1U黑色拉丝面板，机柜式安装，美观大方；

设备采用嵌入式计算机技术和DSP音频处理技术设计；

采用Linux系统，性能稳定，运行快捷；

支持任意设置噪音音量报警值；

支持32探头接入；

支持噪音探头并接，最多可并254个；

支持根据噪音音量调节对应终端音量；

支持网络配置功能，支持向平台反馈噪音值检测结果；

探头传输最远距离1000米，加中继可传输更远；

支持DHCP，兼容路由器、交换机、网桥网关、Internet、组播、单播等任意网络结构；

内置网络隔离防雷处理电路；

网络接口：标准RJ45输入；

支持协议：TCP/IP、UDP、IGMP；

音频格式：MP3/WAV；

采样率：8K~48KHz

网络传输速率：100Mbps；

音频模式：16位，立体声CD音质；

探头输入接口：凤凰座；

工作温度：-20 ~ 70 ；

工作湿度：20% ~ 80%相对湿度；

消耗功率： 15W；

输入电源：AC110~220V/50Hz；

尺寸：482\*235\*50mm；

净重：2.5Kg