

数字降噪拾音器，真正的消回音拾音器就在世邦拾音器

产品名称	数字降噪拾音器，真正的消回音拾音器就在世邦拾音器
公司名称	世邦通信股份有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:世邦 型号:SPON
公司地址	长沙高新开发区麓谷街道南塘路70号
联系电话	0731-88915780 13873104206

产品详情

SPON_数字环境降噪拾音头 产品介绍：

- 1、SPON全球第一款环境噪音识别及数字降噪拾音头，原厂套件组装。
- 2、坚固的锌合金铸造机壳，独特的双层金属网罩，更显钻石品质、尊贵豪华。
- 3、qiaoduotianguong的设计和无与伦比的精湛数字音频技术，频率响应宽广，品质优越。
- 4、采用专业ecm镀金录音采访电容咪头，300平方内高保真、高灵敏、高带宽、无噪音。
- 5、采用最新"delta beam"及浮点相位专利技术，全面捕捉完整、清晰的语音声音。
- 6、采用d.a.d.s.(双层空气缓冲系统)结构，dap数字音效功能，完全屏蔽环境噪音。
- 7、集成专业的自动噪音识别处理技术和alc控制技术。
- 8、符合数位时代的宽频、高线性、平直的响应，具备高分解能的清晰音质。
- 9、流线外观设计和金属声音过滤保护网，能有效减少空旷的回音。
- 10、超长音频信号传输技术，采用rvvp2 × 0.5 mm2屏蔽电缆传输3公里不失真。
- 11、-20 ~ 70 的超强环境温度工作，保证后端高质量的录音效果。
- 12、集成专业前置音频放大处理电路，直接驱动有源音箱、硬盘录像机、耳机等等。

13、通过欧盟环保rohs指令2002/95/ec建设规范。

14、通过欧盟ce标准以及最高检同步录音录像系统建设规范。

15、通过美国联邦通信委员会即fcc相关标准检测以及相应系统建设规范。

SPON_数字环境降噪拾音头 产品参数：

拾音面积:5 ~ 300平方米

音频传输距离:3000米

频率响应:100hz ~ 18khz

灵敏度:-30db

信噪比:k97db (1米40 db音源) 1khz at 1 pa

指向特性:全方向性

动态范围:93db (1khz at max db spl)

最大承受音压:134db spl (1khz,thd 1%)

输出阻抗:600欧姆非平衡

输出信号幅度:1vpp/0db (standard) thd% %

麦克风:ecm专业录音咪头

信号处理电路:alc控制、数字音效dap、数字降噪、浮点相位处理器

保护电路:雷击保护、电源极性反转保护

连接方式:3条引线(红色电源正、白色音频正、黑色公共地)

传输线缆:rvvp3 × 0.5mm² , (电磁复杂环境请用屏蔽电缆)

电源电压:直流稳压dc9v ~ 20v(推荐使用12v)

电源电流:35 ma

环境温度:-20 ~ 70

颜色:深绿组合色

外壳材质:金属+网罩

外形尺寸:20mm × 85mm

重量:不同型号重量不一样

产地: 国产

供货情况: 现货, 可提供样品免费测试

外观专利认证书

本产品的型号是SPON, 规格尺寸为面议 (mm), 种类为磁头、唱头(拾音器), 驱动方式是电磁