

## H系列-桌面型动态降噪拾音器（定向/全向）

产品名称	H系列-桌面型动态降噪拾音器（定向/全向）
公司名称	广州市航速电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区狮山路38号B栋217房（仅限办公） （注册地址）
联系电话	020-89857991 18819142063

### 产品详情

广州市航速电子科技有限公司，是专业安防的音频解决方案供应商，打造专业音频监控产品（拾音器、DSP数字音频、拾音头、IP网络对讲、银行窗口对讲机、音频录音仪、）设备的研发、生产和销售于一体的高科技公司。

#### 主要特点：

- 1.HS桌面型动态降噪拾音器专为开放式柜台和办公环境行业同步监控录音而设计。
- 2.采用 HANGSU镀金电容咪头，5 ~ 50平方内高保真、高灵敏、高带宽、低噪音。
- 3.采用0.8mm针kong式设计，其内部共振声腔经过精确计算，收音更清晰。
- 4.自适应动态降噪处理，内置高速DSP数字信号处理器，两级动态降噪处理。
- 5.内置HS独特的<电子噪声动态闭环抑制电路>彻底消除"嘶嘶"电子噪音。
- 6.内置ALC电平控制电路，自动调节语音高、低强度和瞬间电压、电流冲击。
- 7.拾音器内置雷击保护、电源极性反转保护和电源保护模块。
- 8.超长音频信号传输技术，采用RVVP3 × 0.5mm<sup>2</sup>屏蔽电缆传输3公里不失真。
- 9.集成专业SM1250音频处理器，可直接驱动有源音箱、硬盘录像机、录音机等。

- 10.适用于政府、电信、税务、电力等对外窗口服务场所的同步录音录像工程。
- 11.获中华人民共和国国家知识产权局zhuan利证书。
- 12.获中华人民共和国国家版权局计算机软件著作权。
- 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gao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。
- 16.通过公安部安全与警yong电子产品质量检测中心检验。
- 17.通过国际质量管理体系标准ISO9001认证。

HS桌面型动态降噪拾音器（定向/全向）

#### 参数描述：

项 目	拾音器参数
拾音范围	5 ~ 50平方（全向）（定向）1 ~ 5米 / 连续可调
拾音音头	录音采访指向音头
指向特性	全向/指向可选
灵敏度	- 45dB
信噪比	50dB（1米40 dB音源）40dB（10米40 dB音源）1KHz at 1 Pa
最大音压	120dB SPL（1KHz,THD 1%）
频率响应	20Hz ~ 20kHz
信号幅度	2.5Vpp/-25db
信号处理	高清线性驱动、AGC自动增益
动态范围	80dB（1KHz at Max dB SPL）
输出阻抗	600 ~ 1K 欧姆 非平衡
音频输出值	2.5Vpp/100dB声压
保护电路	极性保护、错接保护、雷击保护
连接方式	三线制：电源线（红色）、音频（白色）、公共地（黑色）
信号传输	3000米 双绞线、屏蔽电缆（电磁复杂环境请用屏蔽电缆）
麦克风	HANGSU镀金电容咪头
工作环境温度	-40 ~ 75
电磁兼容性	符合GB 9254-2008
可靠性指标	MTNF 80000小时
外壳材质	锌铝合金+网罩
外形尺寸	21mm x 54mm
重 量	125 克
供货情况	现货.可提供样品测试。