

Gefell M930

产品名称	Gefell M930
公司名称	北京麦田中旺数码科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Gefell 型号:M930
公司地址	北京市朝阳区百子湾路16号百子园5号楼A单元707室
联系电话	18600607968

产品详情

QQ:1480362713 TEL:18600607968 项目经理：博乐

M930，M940，M950录音棚电容话筒将当今大振膜话筒头的技术和最先进的半导体电路拓扑技术结合在了一起。它们是专为对话筒性能要求比较高的专业和半专业的使用者而设计的。这一系列的话筒特别适合于在广播直播间和录音棚使用。实惠的价格使得它们对于家庭工作室的用户也有着极大的吸引力。适合录制人声、广播、对白，或者在定点拾音时拾取吉它、键盘、打击乐器、管弦乐器。

M930是心形指向，M940是锐心形指向，M950是宽心形指向。

指向性的方向和话筒的轴向是垂直的（指向侧面）。型号和指向性标志所在的一侧就是话筒的正面。

它们有着平滑的频率响应，在7到11kHz的范围内有着轻微的提升，对于拾音范围之外的声音有着很好地抑制作用。电子阻抗转换器使用了一种新的电路拓扑设计。这种设计把底噪降到了一个非常低的水平，同时可以将输出最大化。结果就是，这些话筒声音干净，可以应对很大的声压级而不产生失真，受射频干扰的影响非常小。

拾音头和电子部件通过橡皮筋悬空安装在一个小巧的金属外壳内，这减弱了它对于物理震动的敏感度，降低了底噪。话筒夹MH93.1可以更换为弹性吊架EH93以得到更好的防震效果。M 930, M 940, M 950都使用标准的三针XLR接口，需要使用48V幻相供电才能使用。

有哑光银和暗铜色两种外观可选。

产品特点

- 极大的动态范围

- 底噪7dB-A
- 应用范围广
- 新设计的大振膜拾音头
- 先进的电路设计
- 无变压器的输出
- 内部弹性支架
- 体积小巧