

一拖四领夹麦克风

产品名称	一拖四领夹麦克风
公司名称	喂喂电子科技有限公司
价格	1150.00/台
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术开发区瑞丰路宏达庄园
联系电话	86-037167851270 13007612717

产品详情

拖四领夹麦克风ht-604技术参数

- 1：使用uhf600到860mhz频段，抗干扰性强。
- 2：使用pll锁相环和高精度石英晶体，加上微电脑单片机控制，频率稳定度极高。。
- 3：具备先进的数码导频功能，彻底杜绝干扰和窜频现象。
- 4：具备三路与逻辑关系的自动静音及冲击消除电路，避免开关机的冲击和噪音。
- 5：具备自动选寻功能，快速准确地找出无干扰的可用信道，大大简化工程安装中的调试工作。
- 6：具备可调发射功率和可调静噪门限，二者配合可有效方便地控制使用距离。
- 7：采用双升压电路设计，电池电压降低时不会影响发射的性能。
- 8：简洁的操作界面，极少的可调部件，可完全避免误操作造成故障。
- 9: 首家在会议咪上采用无声开关，有效防止开关机的机械响声。
- 10：极高的拾音灵敏度，使您的讲话或者唱歌都能轻松自如。
- 11：可多台迭机使用，无干扰和窜频现象。

发射器技术规格

- 1：频率范围 612.25~867mhz
- 2：可调信道数 1600（分八个频段，每个频段200信道）

3：振荡方式 锁相环pll频率合成

4：频率稳定性 $\pm 10\text{ppm}$

5：调制方式 fm调频

6：射频功率 10~30mw

7：音频频响 40~1800hz

8：失真度 0.5%

9：电池规格 2x1.5v aa size

10：续用时间 8~20小时（视电池种类和容量不同）

接收机技术规格

1：频率范围 612.25~867mhz

2：可调信道数 1600（分八个频段，每个频段200信道）

3：振荡方式 锁相环pll频率合成

4：率稳定性 $\pm 10\text{ppm}$

5：接收方式 超外差二次变频

6：接收灵敏度 -95~-71dbm

7：音频频响 40~1800hz

8：失真度 0.5%

9：信噪比 110db

10：音频输出 800mv（四路 6.3独立输出；一路 6.3混合输出，一路卡侬座平衡混合输出）

11：电源规格 dc12v

12：消耗功率 7w

尺寸(mm)：430mm × 215mm × 55mm

可装标准机柜