

麦特-9800U u段1拖8 无线会议系统

产品名称	麦特-9800U u段1拖8 无线会议系统
公司名称	麦特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市闵行区沪闵路
联系电话	18863850632

产品详情

技术参数

1：使用uhf740-790mhz频段，抗干扰性强。 2：具备先进的数码导频功能，彻底杜绝干扰和窜频现象。
3：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。
4：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。
5：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。
6：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。 7：可多台叠机使用，无干扰和窜频现象。
发射器参数: 频率范围 740~790mhz 可调信道数 200 振荡方式 锁相环pll频率合成 频率稳定性 $\pm 10\text{ppm}$
调制方式 fm调频 射频功率 10~30mw 音频频响 40~18000hz 失真度 0.5% 电池规格 2x1.5v aa size
续用时间 8~20小时（视电池种类和容量不同） 接收参数： 频率范围 740~790mhz 可调信道数 200
振荡方式 锁相环pll频率合成 率稳定性 $\pm 10\text{ppm}$ 接收方式 超外差二次变频 接收灵敏度 -95~-71dbm
音频频响 40~18000hz 失真度 0.5% 信噪比 110db
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） 电源规格 dc12v
消耗功率 7w

