

1KW调频发射机HCM-1KW立体声调频广播发射机

产品名称	1KW调频发射机HCM-1KW立体声调频广播发射机
公司名称	杭州杭淳广播电视设备有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	
公司地址	杭州市下城区沈家巷37号4楼
联系电话	0571-88069132 13372559358

产品详情

HCM-1KW调频广播发射机 调频广播发射机以全新的数字调频立体声广播激励器为核心，由调频激励器、射频功率放大器、供电电源等以模块化方式组合而成。这种机器结构便于发射机的维护维修，并可配置主备双激励器已提高发射机的可靠性。技术特点：全固态设计、数模兼容 专业广播级激励器

功放部分全部采用PHILIPS（或MOTOROLA）生产的大功率LDMOS管

功放组件宽带放大、同相合成、相互**** 采用高效开关电源

大屏幕中文液晶显示系统，可进行计算机监控

整机设有过流、过压、过激励、过驻波、过温等多种保护措施 风冷却系统

设有VSWR、过激励、缺相和防雷等保护措施 整机19英寸标准机柜 主要技术参数 1. 频率范围：

87MHz~108MHz? 2. 输出功率：1000W 3. 输出功率允许偏差：< ±10% 4. 输出功率稳定度：< ±3% 5. 输出阻抗：50 6. 输出连接器：L27K 7. 带内残波：< -70dB 8. 高次谐波：< -60dB 9. 寄生调幅：< -50dB 10. 载频允许偏差：±200Hz 11. 模拟音频输入：-12dBm~8dBm 12. 音频电平增益：-15dB~15dB?

步进0.1dB 13. 模拟音频输入阻抗：600 平衡 卡侬 14. AES/EBU输入阻抗：110 平衡 卡侬 15.

AES/EBU输入电平：0.2~10Vpp 16. AES/EBU采样率：30kHz~96kHz 17. SCA输入：不平衡(选择项) BNC

型连接器 18. 音频预加重：0μs、50μs、75μs 19. 频率响应：±0.1dB 30Hz~15000Hz 20.

左右声道电平差：< 0.1dB (100%调制) 21. 立体声分离度：50dB 30Hz~15000Hz 22.

立体声信噪比：70dB 1KHz, 100%调制 23. 失真度：< 0.1%?? 30Hz~15000Hz 24. 散热方式：

强迫对流 25. 温度范围：5~40 26. 相对湿度：< 95% 27. 海拔高度：< 4500m 28. 功耗：1600VA 29.

外形尺寸：宽(574mm)×高(1200mm)×深(880mm) 30. 重量：72KG