

# 上海卫星寻星仪 卫星测试仪器 卫星地图 高清 上海奇鉴

产品名称	上海卫星寻星仪 卫星测试仪器 卫星地图 高清 上海奇鉴
公司名称	上海奇鉴电子科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	上海浦东上海市黄杨路18号C座
联系电话	021-56466639 13402122228

## 产品详情

上海卫星寻星仪 卫星测试仪器 卫星地图 高清 上海奇鉴 中国 特色：能确定所在地经纬度和卫星经度，自动计算卫星天线的方位、仰角和极化角\*快速、精确测量数字卫星信号、误码率和载噪比\*内置大容量储存器，可存多达80颗卫星参数\*及时更新卫星参数，提供RS232接口与PC通讯，并可实现寻星参数网上下载\*图形化操作界面，简捷直观\*提供免费寻星软件。1. 带有频谱的寻星速度可增至50% 2.

世界第一款带有频谱扫描功能的寻星仪，全新的理念使寻星更简便，更快捷。

3.世界第一款LNB供电达到750mA的寻星仪，完全可支持2或3个LNB 4. 支持DiSEqC 5. 支持USB2.0和RS232串口与电脑连接。上海奇鉴电子科技有限公司是一家专业致力于通讯测试领域集技术开发、测试仪器的销售、以及提供测试技术服务的高科技公司。公司现有高级工程师一名，取得项目经理、卫星寻星仪工程师资质的人员3名，大学以上学历人员占公司人员总数90%以上，高素质的人才形成了在公司总经理领导下的产品研发部、市场部、售后服务支持部、财务部等优秀的卫星寻星仪合作团队。由于各部门人员的热情和努力付出，奠定了公司雄厚的研发实力和测试技术的服务能力以及产品销售能力。技术指标：1. 频率范围：950MHz—2150MHz 2. 信号场强范围：-65dBm~-25dBm 3. 符号率接受范围：2M-5M 4.射频输入端口：F头 5. 输入阻抗：75欧姆 6. 支持22KHz 开关 7.

测量项目：DiSEqC数字卫星信号、误码率、和载噪比8. 存储容量：80套卫星参数和80套测量结果 10.

寻星指示模式：声音和LCD指示条显示 11.显示信息：卫星的方位、极化角和仰角 12.

LNB供电：水平极化 18V,<=750mA 垂直极化13V,<=750mA 13.耗电量：8W 14. 工作时间：3-4小时 15.

接口：USB2.0 和RS232可选16. 工作温度：0 -40<http://www.catv17.net>