

便携式车载广播路测仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 便携式车载广播路测仪 |
| 公司名称 | 北京宝盈科技发展有限公司 |
| 价格 | 111.00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区朝外大街18号丰联广场A1203室 |
| 联系电话 | 010-83549327 18601263983 |

产品详情

MA969B便携式车载广播路测仪是由测试主机、测试天线和数据采集分析软件组成的全自动场强路测仪。可以对空间中的中短波和调频广播信号场强进行测试，也可以对实时解调音频信息进行采集。本机结构设计紧凑便携，支持交/直流供电、电池供电以及车载点烟器供电。设备为嵌入式Windows操作系统，采样点数据和测试信息直接显示到内置的地图平台中；为了节约人工，减少测试工作量，本仪器还可通过无线通讯网络与办公室内测试服务器进行通信，使整个测试过程中的实时数据可以在测试服务器上完整的显示，包括测试的位置信息、时间信息和场强信息等。本机操作十分简便，测试效果非常直观。可以让用户充分了解和掌握实际发射质量和效果，进而提高整体的发射效果，并且能够侦测到非法频点。本机广泛适用于各级广播信号发射机构和相关监测机构。此外设备配有场强覆盖分析软件，可对测试数据进行统计分析，生成统计图表和模拟场强覆盖效果图。

| | |
|------------|-----------------------|
| 频率范围 | 500kHz-120MHz |
| 天线阻抗 | 50 |
| 调幅AM最小频率步进 | 1kHz |
| 调频FM最小频率步进 | 10kHz |
| 电平测量范围 | 20~120dBuV |
| 灵敏度 | 30~140dBuV/m |
| 电平测量精度 | ± 1dB |
| 检波方式 | 平均值检波 |
| 通频带 | 中波测试通频带9kHz 6dB电压降 |
| 调幅调制度 | 0~100% |
| 调频调制度 | 0~75 KHz |
| 载噪比 | 60dB |
| 供电 | 内置电池5小时,外接直流（12V）,充电器 |
| 衰减器 | 自动控制 |
| 采样间隔 | 最短1s |
| 输出接口 | USB*4 |
| 音频输出 | 标准 3.5mm 音频口（内置扬声器） |

通讯接口
显示部分屏幕

网口*1，数据转发TCP/IP/ RS-232串口
10寸触摸屏控制

联系我们

北京宝盈科技发展有限公司

地址:北京市朝阳区朝外大街18号丰联广场A座1203

电话: +86-10-83549327 / 28 / 29

传真:+86-10-83549329ext.22

e-mail:magic @magic-china. com

官网: [http://: www.magic-china. com](http://www.magic-china.com)