

美国Holy HI-3604工频电磁场强度测试仪

产品名称	美国Holy HI-3604工频电磁场强度测试仪
公司名称	广州仪弘电子有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:美国Holy 型号:HI-3604 产地:美国
公司地址	广州市海珠区东晓路雅敦街4、6号海锦写字楼405房
联系电话	020841700765 18102736868

产品详情

美国Holy HI3604工频电磁场强度测试仪/工频磁场检测场强仪技术参数：

HI-3604是专门为检测50/60Hz电力线，有电设备和设施，视频显示终端等周围的电磁场强度而设计，为工程师，工业卫生学者以及人身安全健康专家等人员提供电力环境的准确测试工具。

液晶显示器显示的单位可选择毫高斯，高斯，伏/米，千伏/米，并有图形显示功能，可方便直观的定位电磁场源位置及强辐射点。

单探头实现全量程，仪器面板为覆膜式按键设计，非常适合现场使用，内部存储器可存储最多127个读数。

HI3604产品规格：

频率响应:30-2000Hz

频率响应: $\pm 0.5\text{dB}$ (50-1000Hz)

$\pm 2.0\text{dB}$ (30-2000Hz)

电场测量范围：1 V/m – 200 kV/m

磁场测量范围：0.2mG-20 G

检测：单向

响应：真有效值True RMS

存储：内置，最多127个读数

操作环境：温度：10 °C – 40 °C

湿度：5% - 95%，不结露

产品配置：

标配：电磁场两用探头（单轴），显示部分，绝缘手柄，使用手册，便携箱

选件：HI3616远程显示器

HI4413 RS232光纤MODEM

HI491009三脚架

产品规范：

传感器：同心圆盘位移电流电场传感器

电场屏蔽磁场感应线圈，直径6.5英寸（16.5厘米），400匝，

通过按钮选择测量电场或磁场 灵敏度：电场：1V/m-199kV/m

磁场：0.1mG-20G

特点：所有功能和量程选择可通过前置面板上的覆膜按钮实现，

内部电子控制开关自动选择电场或磁场测量时所需量程。

最大特点是可存储和显示大量数据。

幅值响应：真均方根值法精确测量非正弦波形的场量。

极化响应：电场传感器和磁场传感器用于测量某一时刻单一场的极化分量。

电源：两节9V碱性电池（NEDA1604A，Duracell MN1604或类似电池）

输出： 液晶显示；听筒插孔的前置放大输出（传感器的模拟信

号/放大到1mV；为实现远程控制而连接到HI-3616的数字光纤信号）