

HI2200高频场强仪

| | |
|------|--|
| 产品名称 | HI2200高频场强仪 |
| 公司名称 | 北京仪诺信科技有限公司 |
| 价格 | 10000.00/台 |
| 规格参数 | 频率范围:100kHz -5GHz 分辨率:0.01V/m 灵敏度:0.3V/m |
| 公司地址 | 北京市大兴区西红门镇宏业路9号院4号楼7层714室 |
| 联系电话 | 010-60298552 13811098007 |

产品详情

美国HOLADAY HI2200 工频场强仪是一款手持式电磁测量仪，其操作简单，使用方便，可配置不同规格的电场和磁场探头，使用范围广。

HI-2200是一套操作简单、使用方便的手持式电磁测量系统。它小巧轻便，使用时不易受测量场所的影响。可配置不同规格的电场探头和磁场探头，所有的探头可直接与HI-2200的读出模块连接，轻松使用。 HI-2200具有良好的灵敏度，大动态的测量范围，方便实用的设计理念等特性，完全适合于各类领域的检测应用。

环境电磁辐射监测 移动通讯、广播电视等单位的电磁辐射监测

工作场所的电磁场安全监测 无线电管理部门 电子设备的电磁安全检测

航空航天设备电磁环境监测 机场雷达电磁环境的安全监测

EMC等电磁兼容测试领域 相关院所及高校的EMF研究

| | |
|-------------|-----------------------|
| 型 号 | HI-2200 |
| 频率范围 | 100kHz -5GHz |
| 平均值模式 | 线性、有效值RMS、空间值 |
| 频率响应 | ± 1dB (1MHz ~ 4GHz) |
| 数据存储 | >65,000个数据点 |
| 同向性误差 | ± 0.1dB |
| Level Range | 0.3 ~ 800V/m |

| | |
|------|---------------------------------|
| 运行时间 | >20小时；4节AA电池 |
| 过载指示 | >1200V/m |
| 分辨率 | 0.01V/m |
| 灵敏度 | 0.3V/m |
| 可选单位 | V/m, A/m, T, mW/cm ² |
| 操作温度 | -10 to 50 |
| 尺寸 | 85mm × 160mm × 30mm |
| 重量 | 0.6 kg |