

A-SE2404 PLUS工程地震仪 检测仪

产品名称	A-SE2404 PLUS工程地震仪 检测仪
公司名称	四川省格辉阳电气有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:格辉阳 型号:A-SE2404
公司地址	中国 四川 眉山 彭山县 凤鸣镇紫薇中街280号
联系电话	86 028 38950153

产品详情

a-se2404 plus工程地震仪

主要用途1、浅层地震反射波法勘探、折射波法勘探2、瞬态多通道瑞雷波勘探3、岩土体波速测试4、多通道建筑场地常时微动测量及振动监测5、桩基小应变完整性检测6、地基刚度测试7、多种井间、地面弹性波ct成像8、地震映像法

主要特点 采用 24位高精度高速模数转换器和大容量存储器，使得仪器具有最高25微秒的采样率以及高达131db的动态范围和最大采样长度32k字节/道的高性能技术指标，完全可以满足各种方法数据采集；基于windowsxp操作系统下的控制软件，采用全中文界面，具有操作界面友好、容错处理能力强、操作便捷等特点，每种测试功能均对应有不同的控制软件以方便用户的使用；仪器中保留了内置计算机的整体性能和端口，输入端口设置有保护装置，最大限度地避免由于误操作而损坏设备；主机外壳采用铝合金材料制成，具有美观坚固、防尘防水和散热好等优点。小巧轻便外形设计再配合低功耗设计以及内置高性能锂电池，非常适合复杂地形条件下使用；仪器除具有常规的触发方式外还可接驳遥测爆炸机及随机震源。

主要技术参数通道数： 48（1~48道）采样率：

25/50/100/200/500/1000/2000/5000/10000/20000微秒（可选）采样长度： 512 – 32

k字节/道（可选择）频带： 0.5hz – 5000 hz
前置放大器增益：16 db输入阻抗： 20

k 陷波滤波器：50hz/60hz（可选）低通： out/10/20/40/80/100/150/200 hz
高切：

out/500/1000/1500/2000 hza/d： 24位运算精度： 32

bit折合噪声： 1 μ vrms动态范围： 131 db道间抑制： 120 db谐波失真： -114

db最大输入信号：1.6

vrms触发方式： 内触发/外触发/信号沿触发/遥爆触发 / 随机震源主处理器： pentium

700mhz显示器： 10寸1024x768 tft(阳光下可视)内存： 128mb硬盘：

10gb体积： 35x30x9cm重量： 6kg工作环境： -20-60c/95% windows

xp操作系统防水膜键盘，触控杆操作内置充电电池，充满可连续工作12小时，可外接12伏电瓶续电

本产品的加工定制是是，品牌是格辉阳，型号是A-SE2404，测量范围是512 – 32K字节/道，测量精度是32

bit, 电源电压是3.5 (V) (V), 尺寸是35x30x9 (mm) (mm), 重量是6 (kg) (kg), 用途是浅层地震反射波法勘探、折射波法勘探2、瞬态多通道瑞雷波勘探3、岩土体波速测试4、多通道建筑场地