

一体便捷式测振仪SDJ-8

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 一体便捷式测振仪SDJ-8 |
| 公司名称 | 成都蓉科智芯电子有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:蓉科 型号:SDJ-8 产地:江苏苏州 |
| 公司地址 | 成都市青羊区青羊大道16号附55号1层（注册地址） |
| 联系电话 | 15928427607 15928427607 |

产品详情

一体便携式测振仪

3.3低电压指示：电池电压低于5.5V，显示低压提示符，此时应更换电池。

振动速度（RMS）：10~500Hz， $\pm 5\%$

3.2.2幅值线性误差：

振动位移（P-P）：0~20 μm ， $\pm 10\%$ > 20 μm ， $\pm 5\%$

2.工作原理

加速度传感器信号首先经滤波放大得到加速度信号，然后经一级积分得到速度信号，此信号再经一级积分便得到位移信号，