

振动频率检测仪XZ881

产品名称	振动频率检测仪XZ881
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

XZ881振动频率测量仪是针对各种振动压路机测量工作频率而研制的，也可以用于测量一般机器设备振动频率。仪器采用大规模集成电路及高灵敏度传感器结合而成，具有可靠性高、耗电低、抗干扰能力强的特点。仪器采用ABS手持式机壳及蓄电池供电方式，LED模式显示频率值，操作简便、直观。该仪器的研制成功，将会极大的方便测试人员在现场进行对机器设备的检测、标定。

一、振动频率测量仪主要技术指标：1、频率范围：分二档自动进位5.00-99.00HZ99.00-999.9HZ2、误差：第1量程 0.1 ± 0.02 HZ第2量程 1 ± 0.2 HZ3、分辨力：第1量程为：0.01HZ第2量程为：0.1HZ4、工作电源：1.5V/1.3Ah*5节可充电镍氢电池（一次充电可持续工作12小时）5、环境条件：工作温度0 °C-50 °C相对湿度：85%PH6、外形尺寸：185*85*28mm7、重量：300g

振动监测保护仪主要用于对转速600 ~ 60000转/分旋转机械的振动烈度进行长期监测，与磁电式振动速度传感器配套，可以监测旋转机械的垂直、水平方向的振动，振动烈度值大小由仪器前面板的表头显示，同时具有标准的电流输出，可与各种DCS、PLC系统配接，当振动值超限时，本仪器可外接声光报警器以提示现场操作人员采取防范措施，并有报警、危险开关量输出，保护机器安全可靠运行。

联系方式：18260252801 0512-55278865