

# DDLL-00-12-12-11振动变送器(液晶显示)

产品名称	DDLL-00-12-12-11振动变送器(液晶显示)
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

## 产品详情

产品名称：DDLL-00-12-12-11振动变送器

产品型号：DDLL-00-12-12-11

简介：

DDLL-00-12-12-11振动变送器(液晶显示)用于测量各种汽轮机、压缩机、风机和泵等旋转机械的轴承座振动。它是集速度式振动传感器和变送器为一体，直接将振动速度值(或位移值)转化为4~20mA输出的一种体积小，抗干扰好，容易安装的有源传感器。该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统,是风机、水泵等工厂设备振动测量的理想选择。

技术参数：

1. 灵敏度: 20mv/mm/s  $\pm$  5%、30mv/mm/s  $\pm$  5%、50mv/mm/s  $\pm$  5%
2. 频率响应：5 ~ 500 Hz
3. 自振频率：10Hz
4. 测量范围：
  - 1、0 ~ 10mm/s、0 ~ 20mm/s、0 ~ 25mm/s 0 ~ 50mm/s
  - 2、0 ~ 100um、0 ~ 200um、0 ~ 500um、0 ~ 800um
5. 输出电流：4 ~ 20mA
6. 输出阻抗：500

7. 工作电压：DC24V

8. \*大加速度：10g

9. 测量方向：垂直或水平