

一体化振动温度 HN500A型变送器

产品名称	一体化振动温度 HN500A型变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	800.00/1
规格参数	品牌:上仪振动仪表 型号:HN500A 质保期:质保一年
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

一体化振动温度 HN500A型变送器是一种高集成度仪器，将温度传感器和振动传感器合二为一，可以同时测量温度和振动，进而又把变送器和传感器集成一块，温度值和振动值分别输出对应两线制4-20毫安信号，可以直接上PLC或DCS系统，该产品设计合理，结构简单，性能稳定，使用方便，是风机等工厂设备故障监控的zui优选择。

技术参数：

1 频率范围：5 ~ 1K Hz（加速度型），10 ~ 1K Hz（速度型）

2 测量范围：

振动：0 ~ 200mm/s（RMS）客户选定 常规：20mm/s

温度：-50-200 ° 客户选定 常规：0-100 °

3 信号输出：4 ~ 20mA（±0.05mA）

4 输出阻抗：500

5 工作电压：DC12 ~ 36V ± 10%

6 接线方式：振动二线制，温度二线制

7 测量方向：任意方向

8 使用环境：温度 -30 ~ 100 相对湿度 90%

9 外形尺寸：32*60mm（不含螺纹及探杆）

10 电缆长度：3米

11 安装螺纹：定制或磁吸座

12 重量：约350g