

STHN500一体化振动变送器

产品名称	STHN500一体化振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上仪 型号:STHN500 产地:昆山
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

STHN500一体化振动变送器

将振动速度传感器、精密测量电路集成在一起，实现了传统的“传感器+监测仪表”模式的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，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。

STHN500一体化振动变送器 技术指标

供电电源：22V~28VDC，有容错保护，正、负极性任意连接。

振动量程：多种振动型式和量程可选

频率响应：标准 5~2000HZ，-3dB 经频率补偿、滤波有多种选择

敏感方向：3%壳体材料 316L不锈钢壳体，内部用环氧树脂密封灌装电气隔离：500Vrms电路和壳体隔离输出连接：有三种1.带接线盒端子输出2.连接器输出3.电缆直接输出输出信号：有两中1两线振动电流信号2.四线为1.+两线缓冲信号

技术指标

敏感方向：3%壳体材料
316L不锈钢壳体，内部用环氧树脂密封灌装电气隔离：500Vrms电路和壳体隔离

一体化振动速度（位移）变送器是将振动速度传感器、精密测量电路以及显示电路集成在一起，实现了传统的“传感器+变送模块”结合的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统，该变送器可直接连接DCS、PLC或其它系统，是风机、水泵,电机等工厂设备振动测量的理想选择。