

HN600型压电式一体化振动变送器

产品名称	HN600型压电式一体化振动变送器
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	品牌:蓉科 型号:HN600 产地:上海
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

HN600型压电式一体化振动变送器

HN600型压电式一体化振动变送器是一种固定安装的在线振动测量装置，主要用于对振动速度值的测量。其输出形式为4mA ~ 20mA标准电流，与振动值的大小成正比。可直接输入到PLC/DCS中，从而组成一个能对诸如离心泵、往复式压缩机、离心机、冷却塔、工业风机、电动机及燃气轮机等设备进行监测和保护的系统。本装置采用了传感器与仪器本体一体化的设计。

HN600型压电式一体化振动变送器技术参数：

- 2.1 频率响应：10 ~ 1000 Hz * 或者5 ~ 1000 Hz (特殊说明)
- 2.2 自振频率：10Hz
- 2.3 量程：振动速度量程:0-20mm/(可选)
- 2.4 输出电流：4 ~ 20mA
- 2.5 输出阻抗：500
- 2.6 工作电压：DC12-24V ± 10%
- 2.7 接线方式：二线制
- 2.7 大加速度：10g
- 2.8 测量方向：水平或垂直或通用，

2.9 使用环境：温 度 -40 ~ 130 相对湿度 90%

2.10 外形尺寸： 34.1mm × 72.4mm