

# ZHJ-6振动温度变送器

产品名称	ZHJ-6振动温度变送器
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	
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

ZHJ-6型一体化振动及温度传感器是一种小型一体化、独立两线制、探头式变送器。它的两路4~20mA输出信号分别与被测物体振动速度的真有效值（烈度）和测量点温度变化成正比。该变送器安装简便，适用于对各类大、中型旋转机械和运动设备（如风机、水泵、减速机、轴承座、滚动磨擦体等），进行振动安全和温升安全的在线测量。该变送器可与DCS、PLC等计算机测控系统连接。

技术参数：

1.振动测量特性:

振动测量量程范围：0~20mm/s（可选），

振动测量频率范围：10~1000HZ，

振动测量抗冲击：量程上限5倍

振动测量综合误差：±5% 2.温度测量特性：

温度测量量程范围：0~150℃，

温度测量综合误差：±2% 3.输出特性：振动两线制 DC/4~20mA

温度两线制 DC/4~20mA 4.环境特性：环境温度范围：-20~80℃，

环境湿度范围：0~100% 6.供电特性：大工作电流：30mA 9电气连接：接线详见说明书。 10.外型及安装：温度探杆长度、直径可定制

外螺纹安装规格：M20×1.5（或定制）；