DY207高温型振动加速度传感器

产品名称	DY207高温型振动加速度传感器	
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:DY207 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

DY207高温型振动加速度传感器基于压电效应设计,与振动监测保护装置(盘装式/挂壁式)组成在线监测系统,主要用于测量环境温度高的大型旋转设备机壳、轴承等振动监测,实时监测与保护旋转设备。该产品为高温型加速度传感器(可达150),可替代国内外同类产品,可配套国内外仪表使用。可监测设备:风机、电机、泵、汽轮机等。DY207高温型振动加速度传感器基于压电效应设计,与振动监测保护装置(盘装式/挂壁式)组成在线监测系统,主要用于测量环境温度高的大型旋转设备机壳、轴承等振动监测,实时监测与保护旋转设备。该产品为高温型加速度传感器(可达150),可替代国内外同类产品,可配套国内外仪表使用。可监测设备:风机、电机、泵、汽轮机等。

主要技术指标

灵敏度	100mv/g (± 5%)	频响范围	$0.5HZ-12500HZ(\pm 3dB)$
动态范围	±8g(单峰值)	防护等级	IP66/IP68(可选)
输出阻抗	小于100 ohm	偏执电压	10-14VDC(常规)
供电电压	18-30VDC	传感材料	压电陶瓷
激励电流	2-10mA	壳体材料	316L不锈钢
耐温范围	-50 -150	安装方式	螺栓或磁座
出线方式	航空插头或整体铠装电缆		