

振动速度传感器

产品名称	振动速度传感器
公司名称	淮安嘉可自动化仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	金湖县神华大道369号
联系电话	051786512182 18952302050

产品详情

简介 1.振动速度传感器主要安装在各种旋转机械装置的轴承盖上（如汽轮机、压缩机、风机和泵等）。它是由运动线圈切割磁力线而输出电压的电磁式传感器，具有接线方便，无源工作，安装简单等特点。

2.可用于工业领域和土木工程，特别适合于风机、汽轮机、电机等旋转机械轴承座的振动测量。

技术参数及性能 灵敏度：20mV/mm/s（可定制） 频响：10~1000Hz(通用)

4.5~1000Hz(垂直或水平) 工作方式：两线制（无源） 精度：±5%输出 温漂：0.1%/

适用温度：-40~100（-40~200 高温型可定制） 阻尼比：0.6±0.05 自然频率：80Hz±5%

失真：0.2% 测试条件：f=12Hz，振动1.8cm/s.p-p 外壳材料：不锈钢（可定制）

防护等级：IP67 重量：280克 输出形式：直接引线输出 航空插头

选型指南

A测量类型	B灵敏度	C安装螺纹	D引线长度	E线缆规格	F频响
01.速度量	01.20mV/mm/s	01.M10*1.5	01.1米 02.2米	01.直接引线	01.10-1000Hz
	02.30mV/mm/s	02.M8*1.25	03.3米	02.直接引线	(通用)
		03.M5*0.8		(带铠)	
		04.磁吸座		03.航空插头	(垂直或水平)
		05.特殊定制			03.2-300Hz (水

(速度量，灵敏度20mV/mm/s，安装螺纹M10*1.5，3米直接引线带铠装，通用安装)