

# 通用单轴电荷型高温振动传感器

产品名称	通用单轴电荷型高温振动传感器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	1500.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:通用单轴电荷型高温振动传 产地:江苏
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

## 产品详情

通用单轴电荷型高温振动传感器采用压电效应原理设计；有单轴向、多轴及高阻抗电荷输出型（PE）和低阻抗电压输出型（IEPE）等多种输出方式和安装方式选择，以大程度满足多样化的测试需要；特殊要求的可与公司联系。专业化设计和制造的YMC系列通用加速度传感器广泛应用于：结构试验、产品振动试验、振动控制、跌落试验、产品质量试验、机械设备研究、模态测试等振动冲击测试领域。

特点:

通用振动、冲击测量

无源、正压电效应

瞬变温度特性好

通用单轴电荷型高温振动传感器应用范围：

常规振动试验

产品测试

结构测试

振动控制

包装跌落试验

电荷输出型适用于高温环境

技术参数：

供电电压：12Vdc ~ 30Vdc

测量范围：0-50g（范围内可选）

输出电流：两线制4 ~ 20mA(大负载500 )

响应频率：1Hz-2000Hz

精 度：< 1.5%

测量方向：任意方向

输出方式：两线制

环境温度：-20 ~ + 85

壳体材料：不锈钢材料，双层隔离

防护等级：IP67（防水、防尘）

安装螺纹：M6 × 1或磁吸座（可选）

压电材料：PZT-5