

## JX5660震动测震器

产品名称	JX5660震动测震器
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:princeton 产地:江苏昆山 价格:电议
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

中文名：压电式一体化振动变送器

压电式一体化振动变送器为我公司联合航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司开发的微型变送器，实现了小而精致外观。系列一体化机壳振动变送器是由压电敏感元件及测量、转换、积分、放大、变送等主要电路组成。

压电式加速度传感器的基础上，增加了内置精密积分电路，实现速度量输出。具有比磁电式速度传感器响应频率范围宽大（5HZ-1000HZ）、机械运动部件不易损坏（使用寿命5年）、传感器质量小、动态特性优良等优点。

变送器相应于测量值提供4-20mA的电流输出，本产品有接线容错保护，具有优良的稳定性、可靠性及很强的抗干扰能力。

压电式一体化振动变送器参数：

1.测量范围：0-20mm/s

2,对应输出电流：4--20mA

3,响应频率：3HZ-1000HZ

4,速度方向：从底部到传感器（正向）

5,环境温度：-10 --+70

6,供电电压：12V--36V

7,壳体材料：不锈钢

8,重量: 109克

9,安装螺纹：M8\*1.25螺纹

10,压电材料：PZT-5

11,输出方式：两线制

12,附件：一，合格证标定参数

二，安装螺钉一只

三，航空插头电缆一根（标配3米）

二) 温度曲线参数

JX5660震动测震器是由江苏昆山的航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司生产的一种高品质震动变速器。该变速器采用先进的技术，可用于实验室、科研机构、医院、电机、电子、电器等行业的振动试验、振动监测、振动分析及振动应用等工作。JX5660震动测震器品牌为princeton，产地为江苏昆山，。该变速器有效地提高了振动试验的精度和可靠性，具有体积小、重量轻、结构紧凑等特点。同时，它还具有运行稳定、噪音低、寿命长等优势，是一种高品质的震动变速器。航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司专注于振动试验设备和振动分析仪器的研发和生产，拥有一支具有丰富经验、高素质的团队，在技术、工艺、品质等方面处于业内领先地位。公司秉承“科技创新、品质为首”的理念，不断开发新产品，提高产品质量，将更好地满足用户的需求。总之，JX5660震动测震器是一款经过专业研发

、生产制造的高品质变速器，具有良好的性能和\*\*的品质。如果您正在寻找一款精准、可靠的震动变速器，那么GYT-1将是您不错的选择。