

PSXZD-2A振动变送器概述

产品名称	PSXZD-2A振动变送器概述
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:PSXZD-2A 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

PSXZD-2A振动变送器概述

PSXZD-2A振动变送器将振动传感器、与精密测量电路集成在一起，实现了传统的“传感器+监测仪表”模式的振动测量系统的功能，适合于构建经济型高精度振动测量系统。该变送器体积小，安装方便。用于测量机械设备的速度值，对应输出4 - 20mA。可直接连接DCS、PLC或其它系统，是设备振动测量的理想选择，特别适合恶劣环境条件下的长期状态监控。

PSXZD-2A振动变送器主要指示：

1. 频率响应：5 ~ 500 Hz
2. 测量范围：0 ~ 50mm/s
3. 输出电流：4 ~ 20mA
4. 输出阻抗：500
5. 工作电压：DC24V
6. 最大加速度：5g
7. 测量精度： $< \pm 1\%$ 满量程
8. 测量方向：垂直或水平
9. 外形尺寸：48 × 80 mm（以后改 42 × 80 mm）

10. 安装螺纹:M10 × 1.5

11. 重量: 约250g

PSXZD-2A振动变送器使用说明：

- 1、引线说明：引线输出为二芯电缆，其中红线接DC24V，蓝线接电流输出。
 - 2、安装位置：垂直或者水平安装在被测点振动上，以变送器底部M10*1.5螺钉固定。
 - 3、安装尺寸及规范：参看变送器外形图，
-
- 1、引线说明：引线输出为三芯电缆，其中红线接DC24V，蓝线接地；黄线接电流输出。