

DY208电子振动开关

产品名称	DY208电子振动开关
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:上振仪 型号:DY802
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

DY208电子振动开关:

该产品能监测旋转设备的异常振动，预测机器的损坏。该电子振动开关可以连续监测机器的振动，当机器的振动超过允许值时，振动开关将提供报警信号或关闭机器电源，保护机器。该电子振动开关适用于各种旋转机械，如电机、离心机、风机、水泵等。

该电子振动开关采用进口固态继电器（可选件），取消振动对机械继电器的可靠性影响。整个开关取消可调电位器，增加可靠性。

二．主要功能：

- A、内置高精度振动传感器
- B、测量值LED数码管显示
- C、双报警，继电器接点输出
- D、全封闭防爆外壳，菲尼克斯端子
- E、所有设置参数按钮操作
- F、4~20mA电流输出（可选）

三．技术参数

- 1、测量范围：0~50mm/s（RMS）
- 2、显示方式：3位0.36英寸LED数字显示

- 3、分辨率：0.1mm/s
- 4、频响：7~500Hz(烈度)，-3dB
- 5、测量精度：±2级（30Hz时线性误差）
- 6、测量方向：与安装面垂直
- 7、电流输出：4~20mA，精度 ±1%，负载 400
- 8、报警指示：报警 值、报警 值，红色LED
- 9、报警输出：两个高报警，常开
- 10、报警延时：默认3秒，可在1-9秒范围内设定
- 11、触点容量：3A/AC250V、DC28V
- 12、使用环境：温度 0~50 ，相对湿度 20~90%
- 13、防爆标志：Exd C T6 Gb（可选）14、防护等级：IP65
- 15、供电电源：AC100~260V、DC24V ±4V；功耗 3W
- 16、外形尺寸：77×140mm，高92mm
- 17、安装尺寸：118×118mm（正三角形）
- 18、安装螺钉：M6×15 mm
- 19、重量：约1.5kg