

XZD-LG壁挂振动监测仪表

产品名称	XZD-LG壁挂振动监测仪表
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

通道 显示框：在运行状态下，显示通道 振动值；在参数设置状态下，显示参数标志；

通道 显示框：在运行状态下，显示通道 振动值；在参数设置状态下，显示参数标志对应的参数值；

报警指示灯：当测量值超过报警设定范围时，该报警指示灯亮；

SET键：长按该键5秒进入参数设置状态；在参数设置状态下，按该键进入参数编辑状态，在编辑完参数后，按该键确定修改好的参数。设置完参数后，再长按5秒，返回工作状态并保存已设置的参数；

+ 键：在参数查看状态下，按此键，可查看下一参数；在参数编辑状态下，可对要编辑的参数加1，数字范围为0~9；

- 键：在参数设置状态下，按此键，可查看上一参数；在参数编辑状态下，可对要编辑的参数减1，数字范围为0~9；

() 光标左移键：在参数编辑状态下，移动要设置的参数位数，如从个位数到百位数；

参数设置与操作

本仪表出厂前均已调试结束，用户可直接使用，如需查看仪表出厂参数或进行修改，则可进行以下操作。

通电后，仪表处于运行状态下，面板显示各通道位移量。

本仪表各种参数均由面板的“参数设置、+、-、”设置。各个参数均有相应的标志表示。设置次序和步骤如下：

参数标志	参数说明	设置范围
E1-	通道 报警	0~999
P1-	通道 报警	0~999
L1-	通道 量程	0~999
E2-	通道 报警	0~999
P2-	通道 报警	0~999
L2-	通道 量程	0~999
EE-	报警延时	0~60

注：在参数设置状态下，通道 显示框中显示参数标志，通道 显示框中显示对应的参数值。

按“SET”键约5秒，进入参数设置状态，面板通道 显示框中显示“E1-”，通道 显示框中显示出厂通道 报警 值“06.3”。按“确认”键，进入参数编辑状态，此时低位数字闪烁，通过“+”、“-”键来将此位数字加1或减1，数字范围为0-9；按“ ”键，前一位数字闪烁，可通过“+”键来修改此位数字；以此类推，通过按“ ”键选定要修改第几位数字，再通过“+”、“-”键来修改此位数字，按“SET”键该参数编辑完成。按“+”键可继续对下一个参数进行设定。或按住“SET”键约5秒，返回正常工作状态。

端子板接线示意图及传感器的安装

XZD-LG壁挂振动监测仪表是一款高性能的传感器，具有灵敏、准确、稳定等优点。该传感器适用于多种工业领域，包括机械、轻工、化工、电子、冶金等行业。产品的品牌为Princeton，产地是江苏昆山，厂家为航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司。厂家拥有一支高水平的技术团队，能够为客户提供定制化的解决方案，并根据市场需求不断优化产品性能。XZD-LG壁挂振动监测仪表具有多种参数，如测量范围、输出电压、频率响应等等，不同型号的传感器还具有不同的防护等级和工作温度范围，以满足不同用户的需求。