

SDJ-3NA轴振动数显仪

产品名称	SDJ-3NA轴振动数显仪
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

系统连接

系统连接包括将传感器探头、延伸电缆(如果有的话)、变送器以及DCS系统之间的电气连接，以组成能投入工作的测量系统。

用热缩套管加热收缩包裹，防止松动和接头对地短接。

变送器的输出应采用网状屏蔽电缆，屏蔽电缆的屏蔽层需在接DCS系统一端单点接信号地，即屏蔽层前置器端不接，DCS系统接地。

变送器的原始信号输出电缆总长不得超过300米，否则信号衰减将会过大。

连接示意图如下：

报警功能：

警戒报警值：用户在选型时订制，由厂方预先设定，或通过面板上的按键进行调整。

危险报警值：用户在选型时订制，由厂方预先设定，或通过面板上的按键进行调整。

报警延时功能：仪表的这一功能增加了报警的可靠性，此延时时间仅对危险继电器有效，延时时间由厂

方预先设定，或通过面板上的按键进行调整。

报警复位功能：

当发生报警后，报警状态分为自锁和自复位两种方式；自锁时，报警功能始终保持，在监测情况正常后，需RESET键复位；自复位时，在监测情况正常后报警功能自动解除。用户可在仪表选型时选择其中一种方式，此功能由厂方预先设定。或通过面板上的按键进行调整。。出厂默认自动复位方式。

自诊断功能：

任何输入系统的故障，如探头破裂，线路故障等都可被仪表自动检测出来，显示窗会显示错误代码信息，“OK”灯不亮，同时切除“警戒”和“危险”报警回路，电流输出为2.0mA左右。

注意：当电涡流传感器探头安装的间隙电压不在2v—18v之间时，也会出现上述指示。

四、安装使用