

# 电子振动开关

产品名称	电子振动开关
公司名称	北京开源广盛起重设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区右外开阳里5区4号楼三层328室(右安门企业集中办公区)
联系电话	88889999 13963968820

## 产品详情

### 【简单介绍】

振动监测是机器的理想的早期故障报警手段，因为辅机的故障大多体现在振动的增加上。TL-HZD-B电子振动开关监测机器的异常振动预测机器的损坏。HZD-B-III主要监测以下主要的机故障种类：转子不平衡、不对中、轴承损坏、皮带损坏。

### 【详细说明】

HZD-B-III电子振动开关 电子振动开关 电子振动开关

振动监测是机器的理想的早期故障报警手段，因为辅机的故障大多体现在振动的增加上。HZD-B-III电子振动开关监测机器的异常振动预测机器的损坏。TL-HZD-B主要监测以下主要的机故障种类：转子不平衡、不对中、轴承损坏、皮带损坏。

TL-HZD-B电子振动开关可以连续监测机器的振动。如果机器的振动超过允许值，将提供报警关闭机器电源，保护机器不受损伤。在大多数情况下，振动可以在机器损坏前的相当长时间内体现机器的问题。例如，振动监测可以比温度监测早得多的探测出机器的可能出现的故障。

主要功能：

电机、鼓风机、泵、搅拌机、变速箱、压缩机、齿轮箱、叶轮等旋转类机械的振动的监测和保护。

功能说明：

采用先进的集成的专业电子电路，整个系统无机械部件。

安装简便，仅需3只螺丝固定。

继电器报警，提供常开的触点输出，可以配接PLC、DCS，现场控制继电器或者直接控制旋转机械。

4-20mA总振动有源输出，直接驱动显示器。

RS485信号输出，内部数码管显示，方便用户检测

防爆、环境防护，封闭的铝外壳。

可靠性远大于机械式振动开关

电气指标：

电源电压：AC220V/50Hz或DC 24V

线性误差：< 2%（满量程）

量 程：0 ~ 50.0mm/s

频率范围：5 ~ 1000Hz(特殊可定制)

报警范围：0 ~ 100%（满量程内任意设定）

报警延时：1 ~ 9S继电器触点容量：2A/ 220VAC或1A / 28VDC

电流输出：4 ~ 20mA；驱动500 的负载

产品来源：[www.ybzhan.cn/st78886](http://www.ybzhan.cn/st78886)