

HZD-L型智能振动烈度保护仪

产品名称	HZD-L型智能振动烈度保护仪
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆振动 型号:HZD-L 测量:烈度/位移
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

HZD-L型智能振动烈度保护仪配接速度式振动传感器，对振动信号进行放大、整型、滤波、经积分电路把振动信号转换为振动位移信号，再经检波器将振动位移峰-峰值送表头显示。可广泛应用于发电、石油、炼钢、航空、航天等行业作为旋转机械的轴承振动监测与保护。HZD-L型智能振动烈度监控仪测量参数放置机械的轴承振动。机组类型：各种旋转机械，如汽轮机、大型风机、压缩机、电机、泵等。

HZD-L型智能振动烈度保护仪安装要求：

配接两支TRLV-8速度式振动传感器，任意安装在轴承的垂直、水平两个方向上，设置报警、危险点即可，用户选用其它公司传感器请在合同中注明型号及参数。HZD-L型智能振动烈度监控仪主要技术指标：

测量范围 由用户确定（峰-峰值）

显示精度 $\pm 2\%$

输出信号 电源1~5V，负载 1K Ω ；电流4~20mA，测量信号灵敏度 200mV/CM/S

频率响应 10~1kHz（-3dB）

HZD-L型智能振动烈度显示方式:三位半LED数显

报警停机 两级，设定范围为满量程的5%~100%，误差 $< 2\%$ ，延时1s~3s可选，继电器触点容量28VDC \times 5A或115VAC \times 0.5A

电源 220VAC $\pm 10\%$

HZD-L型智能振动烈度使用环境 温度-10 $^{\circ}$ C~50 $^{\circ}$ C 湿度 $< 90\%$

重量. 2kg

外形尺寸 160 (宽) × 80 (高) × 270 (深) mm

安装尺寸 150+1 (宽) × 74+1 (高) mm HZD-L型智能振动烈度监控仪.