

CVBG-002壁挂式振动监测仪

产品名称	CVBG-002壁挂式振动监测仪
公司名称	成都蓉科智芯电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市青羊区青羊大道16号附55号1层（注册地址）
联系电话	15928427607 15928427607

产品详情

CVBG-002壁挂式振动监测仪

技术参数

1. 测量范围：振动幅度、振动烈度

2. 量程范围：

振幅：0~500 μm 内任意设置（峰-峰值）；出厂值为：0~200 μm

烈度：0~50.0mm/s内任意设置（有效值）；出厂值为：0~20.0mm/s

3. 输入信号：ZHJ-2振动速度传感器信号

CWY-DO电涡流传感器信号

4. 频响特性：轴振：1~3000Hz

瓦振：10~300Hz

5. 显示方式：LED显示（常规产品）或LCD显示（带背光）

6. 显示精度：满量程的 $\pm 0.5\%$

7. 输出方式：

恒流电流：4~20mA（ < 1 千欧）

报警、危险开关量（AC250V/5A、DC27V/2A）

8. 环境温度：-10~55（相对湿度：80%）

9. 供电电压：AC220V/50Hz $\pm 10\%$

10. 安装方式：挂壁式

11. 外形尺寸：240（长） \times 190（宽）

12. 安装尺寸：275（长） \times 170（宽） 单位：mm

CWY-DO电涡流传感器的技术参数

1. 探头直径：8mm*、11mm

2. 线性范围：2mm、4mm

3. 灵敏度：8.0V/mm $\pm 4\%$ 、4V/mm $\pm 4\%$

4. 线性度：系统误差 $\pm 1\%$

5. 频响特性：0~10KHz

6. 电缆长度：（5米*、9米）

7. 螺纹规格： M10×1、M14×1.5

8. 环境温度： 探头 -30 ~ +120

ZHJ-2振动速度传感器的技术参数

1. 灵敏度：30mV/mm/s

2. 加速度：8g

3. 测量范围：2mm

4. 频率响应：10 ~ 300Hz

5. 环境温度：-10 ~ 100 （相对湿度： 90%）

-10 ~ 160 （ZHJ-2W [W表示高温型传感器]）

6. 测量方法：垂直、水平

7. 重量：250g

8. 固定螺孔：M10×1.5×10（深）