

ZYB2212系列电子振动开关

产品名称	ZYB2212系列电子振动开关
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:开关 江苏:苏州
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

ZYB2212系列电子振动开关，是一种小型一体化式变送器。它的4~20mA输出信号与被测物体振动速度的真有效值RMS成正比。该变送器采用了微机械加工工艺集成传感器，振动电信号经由带通滤波器、变换器、放大器、真有效值RMS转换器，终由电压/电流驱动电路产生4~20mA标准电流信号输出。

温度量程可以提前选定，温度部分量程：-50 ~ +150。因此它非常适用于对各类大、中型旋转机械和运动设备（如风机、水泵、减速机、轴承座滚动磨擦体等），进行振动安全和温升安全的直接测量，而不必为信号转换和定标问题额外增加后续工作。该一体化振动温度传感器性能优越，不锈钢防腐结构和良好的全密封抗震措施，使其能够在测量现场恶劣环境下长期在线工作；采用的两线制4~20mA信号方式，具有很强的抗干扰信号远传能力。

ZYB2212系列电子振动开关技术参数：1．测量范围：速度：0~20mm/s加速度：0~20m/s² 2．显示方式：LCD显示，分辨率1个字 3．测量精度：±0.5级 线性误差 ±1%fs（满量程） 4．环境温度：-10~45；相对湿度 80% 5．供电电压：dc9v（电池型号：6f22）

自购买起质保一年