

芯倍科/KR-939SB4四参数组合探头

产品名称	芯倍科/KR-939SB4四参数组合探头
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

KR-939SB4四参数监控摄像头，就是我们企业用于轴流式通风机智能管理系统中，一种非总线结构的实用性构成监控摄像头。它能和各种各样实用性二次仪表，或计算机数据采集控制系统（DCS、PLC等）连接运用。这种用以离心通风机减速机安全系数运行监控搭配监控摄像头，即在内部构造分别搭载了精准测量环境温度、X,Y,Z方向振动信号的感应器、转换和智能变送器电路，马上导出来跟这些安全系数主要参数相对应4~20mA标准电流信号，可以配接各式各样实用性二次仪表

产品介绍

KR-939SB4四参数监控摄像头，监控摄像头应以外螺纹方法，安装于离心通风机减速机的螺牙螺丝口中，探杆插到减速机内，从而得到减速机中汽车机油工作温度、润滑油脂剩余油和外壳振动信号，开展变送输出。螺纹标准和探杆插深必须在订购时申明。见 [图1] 外型架构图。

温度测量特性：

润滑油脂温度测量范围：0~100 ， 温度测量综合型误差： ± 1

振动测量特性：（X,Y,Z三个方向）

振动测量范围：0~20 mm/s ， 精准测量导出来与振动速度的幅度值（RMS）成正比，振动测量频率段范围：10~1000HZ，振动测量平均误差： $\leq \pm 1$ mm/s

信号频率特点：

两道电流值型导出来：DC/4~20mA ， 要求无源电阻性负载。大输入阻抗： < 500 欧母

供配电系统特性：

工作中标准电压：DC/24V \pm 4V，高维护保养工作标准电压：DC/36V，大一瞬间工作标准电压：80mA，带有工作标准电压正负反接保护。

自然环境特点：

操作温度范围：- 20 ~ 80 ，相对湿度范围：0 ~ 100%（服务器端口运用704硅胶密封性）