

DF3402KT-805B一体化振动变送器

产品名称	DF3402KT-805B一体化振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:上仪振动仪表
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

产品有振动变送器，转速传感器，转速变送器，振动监测仪表，电涡流传感器，校验台，三参数组合探头KR939SB3,DF9011,DF9032.HY-3SF智能转速表.SZMB-1磁电转速传感器.CS-2 转速传感器.XS12JK-3P/Y 转速传感器.HY-3S测速仪表振动传感器，MTSZ-30微机测速仪.SZC-07型智能转速表.转速表SQSC-485.智能转速数字显示仪SZC-04.智能转速监测仪QBJ-3C2. 智能转速表DF9011.智能测速表SZC - 03KY.智能转速表SZC-KYPN.SZC智能转速表.全智能进口转速表MCS-II. SZC-04型/SZC-04B型系列智能转速表.DZC-02A型转速表.DF6202磁阻式转速传感器.DYA-S型智能转速表监测仪保护仪XSM/C..CRY-03智能转速表

基础参数：

电 源：+24 ± 10%Vdc电源供电，zui大功耗0.5W；

测量量程：0 ~ 10g RMS或0 ~ 100mm/s RMS；（量程任意可选）

频率范围：10 ~ 1000Hz；

敏感方向：轴向，任意方向/角度安装；

横向灵敏度： 3%；

变送器系列设备主要适用于发电、钢铁、冶金、化工等领域，它的特点主要是体积小，安装方便。通过对各类旋转机械进行连续测量，转换成标准的4 ~ 20mA电流输出，送给PLC、DCS系统或DEH系统等。

主要功能:1．主要用于测量旋转机械的滑动轴承轴向位移或胀差。2．具有高度智能化，参数设置实现全面板操作。3．安装调试方便简单，适宜长期在线监测。4．具有4 ~ 20mA电流模拟量输出。5．二级报警开关量输出。6．BUF间隙电压输出7．指示灯显示设备各种运行状态。