

CZ893一体化轴振动传感器 现货直发

产品名称	CZ893一体化轴振动传感器 现货直发
公司名称	恒泰联测仪器仪表制造(苏州)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区黎里镇城司路158号(注册地址)
联系电话	15950961239

产品详情

CZ893一体化轴振动传感器便于客户现场查看振动数字免去安装二次仪表推出一款产品，变送器具有振动显示与振动值对应4-20mA电流输出功能。该变送器完全能够实现替代传统工业使用传感器配仪表所有功能。应用于汽轮机、风机、压缩机、制氧机、电机、泵、齿轮箱等大型旋转机械的振动时时监测保护。该变送器可直接连接DCS、PLC或其它设备，是测量风机、动机、水泵等工厂设备振动的理想选择。

2. 技术参数:2.1 频率响应：10 ~ 1000 Hz * 或者5 ~ 1000 Hz (特殊说明) 2.2

自振频率：10Hz 2.3 测量范围：0-20mm/s 2.4

输出电流：4 ~ 20mA 2.5 输出阻抗：500 2.6 工作电压：DC12-24V ± 10% 2.

7 接线方式：二线制 2.7 加速度：10g 2.8 测量方向：水平或垂直 2.9 使用环境：温 度

-20 ~ 150 相对湿度 90% 2.10 外形尺寸：33mm × 75mm 2.11

安装螺纹：M10 × 1.5 × 10mm (深度) 2.12 重 量：约324g 3.1 安装位置：水平或垂直安装于

被测振动点上，将传感器底部M10 × 1.5 × 10螺钉固定在被测壳体上，然后将传器拧在上面拧紧即可。3.

2 安装尺寸及规范：若变送器安装位置受到高温蒸汽等冲刷时，为降低变送器环境温度、需加防护措施

，一般情况下可不加防护。3.3 接线说明：棕色导线接DC24V电源正端，黑色导线接4-20mA输出，。连

接导线要求有良好的绝缘性能，采用二芯屏蔽电缆。CZ893一体化轴振动传感器

防爆压力变送器在油田防喷器的应用

防爆压力变送器在油田防喷器上的成功应用

防爆压力变送器在油田行业的应用十分广泛，在油田的运营生产的各个环节都有着十分重要的作用。本系列的防爆压力变送器在油田的应用中受到客户的一致肯定与好评。

PPM-T222E本安型隔爆压力变送器在辽河油田研发的新型油井防喷器上成功应用，运行良好，保持着高稳定和高精度的监测效果，克服了防喷器实际应用中的高温，高压，高精度，防爆等

各种恶劣的使用环境和高性能的要求，满足了客户的使用需求，并且得到辽河油田工程师的高度赞赏和认可。 :tzh