

CZ891一体化振动变送器

产品名称	CZ891一体化振动变送器
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	690.00/个
规格参数	品牌:上仪振动仪表 型号:CZ891 产地:国内
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

技术参数

供电电压：18Vdc ~ 36Vdc（两线制环路供电，直接接入控制设备信号输入口即可）

量 程：0 ~ 100mm/s（速度值/振动烈度）
或0 ~ 1000um（位移值/振动幅度）

输 出：两线制输出4 ~ 20mA（最大负载500
）

频率响应：单方向（垂直、水平）5Hz ~ 2000Hz
(3db)

任意方向（通用）10Hz ~ 2000Hz（3db）

精 度：<1.5%分辨

率：0.2%温 漂：0.1%/

测量方向：任意方向

接线方式：二线制

运行温度：-20 ~ 80

外形尺寸： 30 × 70mm

安装螺纹：M10 × 1.5 × 8mm（可选）

重量：约350g壳体材质：不锈钢材质，双层隔离，I
P67等级（购买时请注明）

安装说明

先将变送器底部双头螺钉M10 × 1.5 × 8螺钉固定在被测点处，然后将变送器在上面拧紧即可。

接线说明

红色—接24Vdc电源正端/信号输入端口/4 ~ 20ma(+)

蓝色—接24Vdc电源负端/COM端口/4 ~ 20ma(-)

注：红色和蓝色导线也是4 ~ 20mA输出引线（可直接接入PLC、DCS、采集器、记录仪等控制设备）。连接导线要求有良好的绝缘性能，采用二芯屏蔽电缆。如下图