

# 称重控制器、智能重量变送器仪表、定值包装配料控制

产品名称	称重控制器、智能重量变送器仪表、定值包装配料控制
公司名称	宁波市海曙博瑞电子有限公司
价格	749.00/台
规格参数	品牌:better 型号:XK3102A称重显示控制器
公司地址	海曙区新典路2号1幢1层
联系电话	86 0574 88185990 13957435350

## 产品详情

品牌	better	型号	XK3102A称重显示控制器
称量范围	分度数：1000 ~ 50000 分度值：0.001 ~ 50kg	外形尺寸	面板长170mm，宽85mm ，机身长150mm，宽75mm，深100mm
显示方式	7位LED数码管显示， 10段光柱指示	供电方式	交流200 ~ 242V

xk3102a称重显示控制器、重量变送器采用高性能单片微处理器，前端信号处理采用高精度的24位专用a/d转换器，模拟信号输出采用16位的d/a转换器，可应用于各种称重控制场合。

主要特点：

- I传感器激励回路过载、短路保护功能。
- I高精度、高分辨率s- 型a/d转换，最大a/d脉冲数：1,000,000。
- I更新速率可选择：6.25次/秒、12.5次/秒、25次/秒、50次/秒。
- I分度数范围：1000 ~ 50000。
- I分度值范围：0.001 ~ 50kg。
- I隔离的数字通讯接口，可选择rs232与rs485两种方式。
- I两路继电器输出，输出模式可设定：重量分选模式或定值模式。
- I可设定模拟输出类型：0 ~ 20ma、4 ~ 20ma、0 ~ 5v或0 ~ 10v。

I 7位led数码管显示, 10段光柱指示。

I 激励电压：5.0vdc，可驱动8只350w的模拟式传感器。

I 量程信号范围：1.5 ~ 40mv。

I 零点信号范围：- 40 ~ 38.5mv。

I 模拟电流输出：max 500 。

I 模拟电压输出：min 10 k 。

I 继电器触点容量：交流7a / 250v，直流10a / 28v。

I 满量程温度系数：5ppm/ 。

I 零点温度漂移：0.06 uv/ 。

I 最高灵敏度：0.6uv/d。

I 非线性：优于0.01%fs。

I 模拟输出偏移漂移（0ma或4ma）：50ppm / 。

I 输出漂移（20ma或24ma）：50ppm / 。

I 电源电压范围：交流200 ~ 242v，频率49 ~ 51hz，最大功耗8瓦。控制器需要良好的接地线，并不可与电机、继电器或加热器等易产生电源噪声的设备共用一个电源。

I 使用温度为：-20 ~50 ，湿度为10%~95%，无冷凝。

I 存贮温度为：-30 ~60 ，湿度为10%~95%，无冷凝。