

称重控制仪表 数显仪表 XSB-IC系列力值显示控制仪

产品名称	称重控制仪表 数显仪表 XSB-IC系列力值显示控制仪
公司名称	天津市鹤实联科贸有限责任公司日兴分公司
价格	面议
规格参数	基本误差: $\pm 0.05\%F \cdot S$ 型号:XSB-IC系列 外形尺寸:96 × 48 (横) (铝合金外壳)
公司地址	南开区白堤路花港里9-4-202
联系电话	86-022-84264385 13512077480

产品详情

称重控制仪表 显示控制器 包装机控制器 数显表 数显仪表 xsb-ic系列力值显示控制仪

说明： 力值显示控制仪50次/秒的采样速度，基本误差 $\pm 0.05\%f \cdot s$

配接电阻应变式测力传感器，适用于测量与控制。5键操作方式

力值显示控制仪 外形尺寸：96 × 48 (横) (铝合金外壳)

仪表电源：220v ac，(9~30) v dc 称重控制仪表

显示控制器 包装机控制器 数显表 数显仪表 xsb-ic系列力值显示控制仪

基本配置：1点开关量输入——用于外部清零；

2点继电器输出——用于比较控制输出，可以组态5种输出方式外供精密电源 10v (150ma)

称重控制仪表 显示控制器 包装机控制器 数显表 数显仪表 xsb-ic系列力值显示控制仪

扩展功能：* 可以增加变送、通讯功能，但变送、通讯功能只能选其一，不能同时增加。

变送输出

通讯接口：rs232或rs485输出选配件技术规格 (模拟量输出和通讯接口只能选其一)

模拟量输出

光电隔离。

4ma~20ma dc , 负载电阻500 。

分辨率：1/4000。

每秒输出50次。

显示控制仪通讯接口

rs232或rs485标准。

数显控制仪表地址0~99,通讯速率2400、4800、9600、19200可设置。

力值控制仪表配测试软件，提供组态应用软件及技术支持。

大屏显示器输出

6线差分传送，距离1200m。

每秒传送次数可设置，快50次/秒，慢1次/秒。