

吉林电子皮带秤称重仪表

产品名称	吉林电子皮带秤称重仪表
公司名称	丹东亿联自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	辽宁省丹东市黄海大街14号江湾工业区4号楼
联系电话	18641551708 18641551708

产品详情

皮带秤仪表(又名皮带秤控制器)JY500B1皮带秤仪表是专门针对皮带秤设计的一种高精度，高可靠性，高性能控制仪表。具有高可靠性，控制算法先进，操作简单，适应能力强等特点。是设计专用于各种散状、粉状物料的给料，在给料过程中对其物料进行连续动态称量、累计和流量控制,专门用于皮带秤、定量给料机、配料秤、失重秤、螺旋秤的计量控制仪表。该称重给料仪表适合定量给料机、配料皮带秤、电子计量皮带秤,皮带速度检测装置等。具有信号采集、误差校正、状态判断、数据处理、运行显示、PID 调节、DCS 通讯等多种功能。采用全数字与参数输入设置方式，系统具有实物标定和模拟标定功能。数据存储采用了FLASH方式，系统掉电时能自动保存各种过程数据，重新上电后，系统保持在原来的过程参数上运行，使用DCS可实现远程控制操作，仪表运用了高可靠的器件，同时与先进的抗干扰技术相结合，对静电、火花、电磁干扰等有极高的抵抗能力。

由于工业环境对工业控制网络可靠性的超高要求，工业以太网的冗余功能应运而生。从快速生成树冗余(RSTP)、环网冗余(RapidRingTM)到主干冗余(TrunkingTM)，都有各自不同的优势和特点，控制工程师们可以根据自己的要求进行选择。为了更好地帮助大家了解和学习工业以太网冗余技术的特点，让我们首先回顾以下以太网设备的发展过程。

应用范围：定量给料机、配料皮带秤、电子计量皮带秤、定量螺旋秤等；