

河北皮带秤专用仪表-触摸大屏-简单操作-全中文显示

产品名称	河北皮带秤专用仪表-触摸大屏-简单操作-全中文显示
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

我们就可以设想开发一些新的皮带秤功能。例如某个承载器的称重传感器损坏，就可以在累计器中进行设定，将这一组承载器称重传感器的输入数据暂时取消，而用剩下承载器称重传感器的输入数据继续进行运算，待补充新的称重传感器后，再通过设定恢复累计器原有的运算方式。再如在累计器中将多个承载器称重传感器。由稳压电源向称重传感器提供工作电源，而称重传感器输出的毫伏信号代表物料的瞬时流量（由于不带位移传感器，这里假设皮带速度是恒定的），这个信号经放大器放大成毫安信号，一方面送流量指示仪进行瞬时流量指示，一方面送积算器进行积算运算，积算器输出的脉冲信号送流量计数器累计计数。除了稳压电源以外，累计器中其他组成部分都可以由电动单元组合仪表代替。如放大器用毫伏电压转换器（或温度变送器）代替，瞬时流量指示仪用单针指示仪代替，积算器和流量计数器用比例积算器代替。早期国内冶金系统常用电动单元组合仪表组合成电子皮带秤的累计器，这种方式具有价格低廉、原理简单、维护方便等优点，但精度低，功能少，调整不方便。这种组合方式早已不再采用，这里回顾一下只是为了说明电子皮带秤累计器的基本工作原理。皮带秤进行试验时，要求皮带输送机运行整数圈，把在整数圈条件下皮带秤的累计值与人工输入的准确值进行比较，即可自动计算并显示出新的试验系数，仪表也就校准了。

我公司主要经营电子皮带秤，定量给料机，测速传感器，皮带秤仪表，雷达料位计，核子秤，螺旋绞刀秤