

南通控制器 智工电子

产品名称	南通控制器 智工电子
公司名称	潍坊智工电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东安丘市和平东路22号
联系电话	15621712888 15621712888

产品详情

数字称重控制器结构组成

控制器配有通讯板（RS232）。

控制器配有电压，南通控制器，电流输出接口板。

采用新超大规模集成电路及单片微处理机

采用薄膜面板，密封键盘

具有四个定值控制信号，定值量可在称量范围内由小至大依次设定

具有称量值累加

具有数字调零

内部分辨率：1/50000

显示7位，（1位为功能位，1位为符号位，5位为称量值）

分度值：1，2，5可设定，开机为1

零区范围：1~99d可设定开机为5

具有断电保护状态保护功能

蓄电池连接线上红线为正（+），与蓄电池的正极相连；黑线为负（-），与蓄电池的负极相连。

把蓄电池正负极性接反或短路均可能使仪表的直流保险丝断路以保护仪表及蓄电池，这时

把蓄电池正确连接后，再更换直流保险丝可恢复正常使用。

蓄电池属易耗品，砂浆包装机控制器厂家，不属三包范围。

数字称重控制器内码显示

在称重状态下，按[打印设置]再输入[2]、[8]仪表就进入内码显示状态，LN965A型配料控制器哪家好，内码指示符亮；再次按[打印设置]并输入[2]、[8]可使仪表退出内码显示状态，内码指示符熄灭。

2. 在内码显示状态，除[置零]、[打印设置]键外其余键均无效。

分散型数字称重控制器，或确切地说数字称重系统，用基于微处理机的数字控制器模块替代了通常的接线盒。每个控制器信号的高速和高分辨率的A/D变换，就是在此模块中完成的，最多可以接12只传感器。数据或资料被数字化后，LN965A型配料控制器图片，通过串行通信接口，传输到数字过程称重控制器。这种光耦合式的数字数据或资料的连结，可传输高电平数字信号而不受射频干扰和电磁干扰等电噪声的任何影响。显然，分散型方式更适宜于在原有模拟称重系统的基础上，不必更换传感器就可以向数字称重系统发展，是系统技术改造的一条捷径。

南通控制器-智工电子(推荐商家)由潍坊智工电子有限公司提供。南通控制器-智工电子(推荐商家)是潍坊智工电子有限公司（www.wfzgdz.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王先生。同时本公司（www.aqfuhua.com）还是专业从事包装机定量仪表，包装机仪表，除尘器脉冲控制仪的厂家，欢迎来电咨询。