

F805A 尤尼帕斯 触摸屏称重显示控制器

产品名称	F805A 尤尼帕斯 触摸屏称重显示控制器
公司名称	北京麦克罗普电子有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	中国 北京 北京市 北京市丰台区科学城百强大道六号院6号楼409-410
联系电话	86-01063753158-811 13021260748

产品详情

f805a unipulse尤尼帕斯触摸屏称重显示控制器

f805a仪表具有高速数据采集系统（每秒200次），彩色触摸显示屏以及节省空间的可前置安装控制面板。

f805a仪表可以在配料或操作中调用100个配方。每个配方都可以控制3个独立的输出如：快加、慢加和停止。每个配方都包括独立的自动落差系统修正系统并可以使用计时器使系统更为简单和方便。每个配方（00 - 99）都可以通过仪表面板、plc或计算机进行修改。用户可以使用计时系统和上下限比较功能来增强配料系统的编程能力。

f805a提供了3个不同的显示界面使操作和设定变得更为简单直观。

“comp”界面显示称重数据、上下限设定值，多达100个配方的输出控制程序以及配料过程中需要的其它参数。

“message”界面显示配料过程中可能发出的出错信息。用户可利用该界面监视配料操作的全过程。

“graph”界面是由x和y组成的二维图形显示系统，其中x轴表示时间数据，y轴表示称重数据。每秒钟可

以显示200个数据。本界面可直观地显示配料过程地详细变化。

技术参数

可接4个350欧姆电阻地传感器,非线性为满量程地0.01%,a/d转换速率为1000次 / 秒,可进行实物标定或电子标定,量程信号调整范围为0.3 ~ 2.0 mv/v,传感器激励电源:10vdc/5vdc,显示刷新频率可选,量纲、小数点位置、称重分度及显示量程可选,最多100个配方 (每个配方包括快加、慢加和停止信号地控制),工作温度范围0 ~ 40 ,每个配方具有25个数字输入 / 16个数字输出信号,所有输入 / 输出均带有光电隔离,具有模拟和数字滤波器,具有多种模拟和数字通讯接口 ,

包括 : devicenet,cc-link,ethernet,rs485,rs232c,4-20ma

bcd输入 / 输出