

无锡配料控制仪/F805-称重仪表-称重设备

产品名称	无锡配料控制仪/F805-称重仪表-称重设备
公司名称	无锡正佳自控系统设备有限公司
价格	28000.00/个
规格参数	品牌:正佳特迪亚托利多 型号:f805 种类:称重
公司地址	无锡市锡山区团结北路1号
联系电话	86-051080252381/88209309 13395193925

产品详情

型号说明: f805彩色触摸屏重量配料控制仪表

供应无锡配料控制仪/f805-称重仪表-称重设备051080252381

f805彩色触摸屏重量配料控制仪表，具有高速处理特点，广泛应用于各种高效生产过程控制。1"高（英寸），面板式结构，安装、操作设定非常方便灵活。作为配料控制器，f805不仅具处理能力，而且精度也同样出色。f805可驱动4只350欧姆（或8只1000欧姆）称重传感器，5V压的电阻应变式称重传感器可与f805直接连接使用，用户在订购时需确认传感器的选择。f805可用于：料斗称重系统、称重包装系统、多组分称重配料系统、袋装称重系统及其它称重系统。要求快的各种称重系统。f805提供了100组预设设定值，每组均可设定快速投料值sp1、慢速投料值、标设定值、飞料提前值、不足、过量及自动落料补偿。每组设定值可选择简单比较或顺序比较模式执行控制。而且，f805还提供了许多修正性功能，如定时器、滤波器、开始点及开始/结束时间。使整个系统几乎达到“完美”的一体。f805采用彩色触摸屏操作和显示，并提供二种显示方式：实时选择显示方式：重量变化全程监视；高低限比较屏幕跟踪，图形的纵横“x-y轴”显示载重时间的数据。y轴的最大载重和最大时间周期图形，可帮助操作者轻松设定操作模式、方便控制及系统故障判断。真彩、宽屏、触摸式显示屏可以根据工作环境调整亮度和应用方式。可调整对比度和背光方式。系统精度（非线性）为1/10,000分度（即满量程的0.01%），适合国家标准。扩展精度为1：40,000，称重系统标定简单。通过面板触摸屏进入标定模式，按“零位”可建立零位标准，然后输入所要标定的传感器额定输出毫伏值，即可完成标定程序。还可输入把特殊净载荷（如安装板、料斗等）进行补偿。f805彩色触摸屏图形显示称重控制器，内嵌自动编程，使设定和操作更加方便灵活。f805共有：f805 - fb间隙配料控制器、f805 - cf连续配料控制器、f805 - md散料累计称重控制器、f805 - bc皮带称重控制器，四种型号灵活选择，是称重仪表产品的代表性精品。

"供应无锡配料控制仪/F805-称重仪表-称重设备"的品牌为正佳特迪亚托利多，型号是F805，种类为称重，制作工艺是集成，输出信号为数字型，防护等级是ip67，线性度为0.02（%F.S.），迟滞是0.02（%F.S.），重复性为.001（%F.S.），灵敏度是1，漂移为1，分辨率是1