

广州UNIPULSE传感器F805A赶紧来体验

产品名称	广州UNIPULSE传感器F805A赶紧来体验
公司名称	上海菱联自动化控制技术有限公司
价格	112.00/台
规格参数	品牌:UNIPULSE 型号:F805A 产地:日本
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄6号J
联系电话	13052291157

产品详情

广州UNIPULSE传感器F805A赶紧来体验

广州UNIPULSE传感器F805A赶紧来体验

广州UNIPULSE传感器F805A赶紧来体验

UNIPULSE尤尼帕斯称重控制类：F701 F741-C F701-C F800 F850 F805A F340A F370 F371 F381 F395 F490 F600 F80A-CF M350 F159 F741 F770

UNIPULSE尤尼帕斯称重控制类：F741-C F701 F701-S F701-P F701-C F800 F805A F850 F600 F750 F805A-CK F805A-FB F805A-CF F805A-BC F805A-MD F159 F156

F600A等用于固体（散料/粉料），液体的定值给料，，包装 灌装 分选 检重 失重 配料等计量形式的自动称重及控制系统。

放大器：LC240

DS252 无纸式打印机

M252B 智能打印机

UNIPULSE尤尼帕斯称重显示类：F741 F770 F890 等，可连接台秤，平台秤 汽车衡等各种称台组成的半自动/自动计量控制及管理系统。

UNIPULSE尤尼帕斯测力控制类：F381 F395 F372 F377 F370 F371 F320 F340A F490 F480 F130 F320 F350 等

用于各种拉力，压力 扭力
转矩及位移的力量测量及控制，如材料试验，零部件组装/配装，安装限位等各种控制系统。

UNIPULSE尤尼帕斯变送转换类：F160 F159 F158 F157 F156 F155及F130等PLC模块，LC210
LC240等变送器，E720/232等信号转换器,LD514

LD517显示器

UNIPULSE尤尼帕斯选购接口类：PROFIBUS-DP CC-LINK DEVICET ETHERNET RS485，RS232C
等PC/PLC 接口

UNIPULSE尤尼帕斯传感器类：UNCDW UNCSR UNLS UNGS UNLM
等牛顿力传感器，，AST等高精度称重传感器。

F701 F701C F800 F850 F805A综合型称重控制仪表

尤尼帕斯F805A综合型称重控制仪表 尤尼帕斯UNIPULSE F805A彩色触摸屏重

F701 F701C F800 F850 F805A综合型称重控制仪表

F805A - CK校验用称重仪表 F805A-CF失重秤用称重仪表 F805A-CF失重秤用称重仪表

F805A-BC皮带秤用称重仪表 F805A-MD总量计算用称重仪表 F600称重控制仪表
F741C F805A综合型称重控制仪表

F805A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。6.85"宽
x 5.31"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，F805A不仅具有卓越的高速处理能力，而且精度也同样出色。F805A可驱动4只3
50欧姆（或8只1000欧姆）称重传感器，5V或10V 激励电压的电阻应变式称重传感器可与F805A直接连接
使用，用户在订购时需确认传感器的选择。F805A应用广泛，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精度高、速度要求快的各种称重系统。

F805A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SP2、目标设定值、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模式两个独立模式执行控制
。而且，F805A还提供了许多修正性功能，如定时器、滤波器、开始点及开始/停止信号等，使整个系统
几乎达到“完美”的一体。

F805A采用彩色触摸屏操作和显示，并提供二种显示方式，用户可随时选择显示方式：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”显示载重量和所对应时间的数据。Y轴的大载重和大时间周期图形，可帮助操作者轻松设定操作模式、方便初始化序列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。通过面板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%），适合国际贸易称重标准。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”等待几秒就可建立零位标准，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。还可通过前面板输入把特殊净载荷（如安装板、料斗等）进行补偿。

F805A彩色触摸屏图形显示称重控制器，内嵌PLC控制，自动编程，使设定和操作更加方便灵活。F805A共有：F805A-CK检重秤专用称重控制器、F805A - FB间隙配料控制器、F805A - CF连续配料控制器、F805A - MD散料累计称重控制器、F805A - BC皮带称重控制器，五种型号灵活选择，是称重仪表产品功能强大的代表性精品。