

申克仪表 FIP401 402 403

产品名称	申克仪表 FIP401 402 403
公司名称	承德市盛科电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	承德开发区电子产业园区
联系电话	0314-7019088 18803343118

产品详情

基本参数

适用于电阻应变式称重传感器（供桥：+10V，灵敏度1~3mV/V 荷重电压输入信号:0~20mV）

适用于霍尔效应式速度传感器（2线：+8V，3线：+24V 速度脉冲:低电平0~4V, 高电平6~24V）

瞬时流量范围：0.1~1500 t / h 累积流量范围:0~999999 t

速度范围：0~3.3m/s 工作条件 使用环境：温度：-40 ~ +70

湿度：不大于95% 电源：24V、50Hz 计量性能 计量精度：0.5%

准确度：0.1%F.S 线性度：0.06%F.S 重复性：0.06%F.S

零值短期稳定性:0.0006%Cmax 零值三小时稳定性:0.0009%Cmax 分辨限:0.018%Pmax 功能特点

备有打印输出口：并行25针接口全部键盘数字调校和工作参数设置

具有标定，预给料控制及通讯功能 备有打印输出口：串行（RS232/RS422）或并行（标准25针）接口

三路A/D(模拟输入) 四路D/A（模拟输出） 累计脉冲输出（单位脉冲重量可由参数调整）

开关量 四路输入：1、外部启/停 2、释放 3、跑偏 4、急停

四路输出：1、备受 2、运行状态 3、故障报警 4、累计量 通讯：RS232/RS485串行口输出

支持组态软件：组态王，mgcs,fix等 具有断电保持数据的功能

电源带隔离，抗干扰，过压，过流自动保护 指示灯可以显示系统工作状态