

F701-C UNIPULSE 尤尼帕斯仪表

产品名称	F701-C UNIPULSE 尤尼帕斯仪表
公司名称	武汉升科电气技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区华光大道2号金龙城
联系电话	86-027-62741834 13147120670

产品详情

1) 模拟部分

激励电压：DC10V \pm 5% 输出电流120mA以内，长线补偿方式（可并联4个350 的传感器）

零点调整范围：0 ~ 2mV/V，粗调：根据粗调整回路的数字控制；微调：根据数字演算的自动调整方式

量程调整范围：0.3 ~ 3.2mV/V，粗调：根据粗调整回路的数字控制；微调：根据数字演算的自动调整方式

zui小输入分度：0.3 μ V/分度count

精度：非线性：0.01%/FS以内；零点漂移：0.2 μ V/ RTI以内；量程漂移：15ppm/ 以内

模拟滤波：贝塞尔低通滤波(-12dB/oct.) 2Hz，4Hz，6Hz，8Hz可选

A/D转换器：速度：200次/秒；分辨率：24bit（二进制）

(2) 设定部分

设定项目：上限/下限/零点附近/大投料/定量前/落差/过量/不足/定量

比较禁止时间/判断时间/终了输出时间/补偿投料时间/AZ次数/判断次数/自动落差补偿值/

模拟滤波/皮重

计量功能1/计量功能2/计量功能3/序列模式/功能键禁止/数字滤波/动态追踪/零点跟踪时间/

零点跟踪幅度

砝码重量值/zui大称量值/zui小分度/净重超载/毛重超载/DZ限制值/功能选择/

重力加速度补偿（地区号码输入）/设定值LOCK/去皮重功能限制

输入选择/输出选择/占有局数/波特率/局号码

平均重量/zui大值/zui小值/总体标准偏差/样本标准偏差/数据数（n）/累计数据/

zui大-zui小（R）/选购件板

量程校正/等效输入校正/密码输入/零点校正

（3）输入/输出部分

外部输入信号：毛重?净重切换/数字零点/皮重ON/皮重OFF/保持 /判断 /投料?排出切换 /

开始 /停止 /累计命令 /累计清零

接点（继电器，开关等）或者是（晶体管，集电极开关输出的TTL等）

同COM端子短路的时候为ON， 信号是选择式的，zui多可以选择4个。

外部输出信号：零点附近/大投料/中投料/小投料/不足/过量/上限/下限/稳定/重量异常或者是异常/

适量或者是終了/RUN或者是累计异常

晶体管的集电极开关输出 晶体管ON的时候输出为LO

接口：SIF:2线式串口（标配）...尤尼帕斯制的打印机，外部显示器等连接用的接口

232:RS232C通讯接口（标配）...根据主机的指令进行重量数据，各种状态，设定值的读取，