

## WIDEPLUS-CT系列压力变送控制器上润

产品名称	WIDEPLUS-CT系列压力变送控制器上润
公司名称	昌晖记录仪有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:WP压力差压变送器 型号:WIDEPLUS-CT系列 触点容量:AC220V/2A ; DC 24V/2A(阻性负载)
公司地址	西安大庆路3号
联系电话	0371-60397495

## 产品详情

/仪表模块/仪器仪表行业网站/仪表交易/电导仪表/仪表工作//仪表探针/东硕仪表/定量仪表/校准仪表/电能测量仪表/热能仪表/ph值仪表/仪表表盘/智能化测量报警仪表/仪表产家/仪表 e+h/过程校验仪表/一次测量仪表/天富仪表/温度压力仪表/传统仪表/什么是温度仪表/jumo仪表/数字显示调节仪表/自动化仪表/仪器仪表行业/虹润/船用仪器仪表/温度控制仪表/电气仪表/化工仪表/仪器仪表传感器/仪表工程师/料位仪表/远东仪表企业资质::

### 产品简介：

wideplus-ct型压力变送控制器是集压力测量、显示、控制、微机通讯于一体的多功能产品。该产品为全电子结构，前端采用带隔离膜充油芯体的压力传感器，输出信号由高精度、低温漂和高可靠性的放大电路和模数转换电路将数据送入微处理器，经运算后由高精度数模转换电路变换为标准信号输出。带五个独立继电器接点输出可直接替代电接点压力表。它使

用灵活，操作简单，调节容易，广泛应用于电力、自来水、水处理、石油、化工、冶金等各  
行业之中，对流体介质的压力进行测量、显示、控制和远传，是一种智能化的数字式压力测量仪表。

主要技术参数：

模拟量输出 (4 ~ 20)ma dc (负载电阻 750 )

0 ~ 10 ma dc (负载电阻 1.5k )

(1 ~ 5)v dc (负载电阻 250k )

0 ~ 5v dc (负载电阻 250k )

开关量输出 继电器控制输出—on/off(带回差)

触点容量 ac220v/2a ; dc 24v/2a(阻性负载)

可控硅控制输出—scr(过零触发脉冲)输出:ac 400v/0.5a

固态继电器输出—ssr(固态继电器控制信号)输出:(5 ~ 24)v  
dc/30ma

通讯输出 标准串行双向通讯接口

通讯协议：rs-232c,rs-485

波特率:(300 ~ 9600)bps (自由设定)

测量范围 相对压力 最大0 ~ 60mpa 最小0 ~ 20kpa

绝对压力 最大0 ~ 60mpa 最小0 ~ 20kpa

负相对压力 (-0.1 ~ 1)mpa

测量精度  $\pm 0.2\%fs$ 或  $\pm 0.5\%fs$

分辨率  $\pm 1$ 字

显示范围 -1999 ~ 9999

显示方式

四位高亮度led数码显示，发光二极管工作状态显示，双屏数码显示

控制/报警 可选择上限、下限或上上限、下下限控制/报警输出

方式 继电器 on/off带回差 (可自由设定)

参数设定 面板轻触式按键数字设定，参数设定值断电后永久保存，参数设定值密码锁定

保护方式 继电器输出状态led指示,输入超 / 欠量程报警,电源欠压或工作异常自动复位

环境温度 -10 ~ 60

相对湿度 85% rh ( 避免强腐蚀气体 )

供电电压 · (90 ~ 265) v ac (开关电源) · dc 24 v ± 2v (开关电源)

功耗 · 4w (90 ~ 265) v ac (开关电源) · 4w (dc 24v 开关电源)

结构材料 压力接口：不锈钢

感压膜片：316l不锈钢

电子壳体：铝合金或铁壳

密封橡胶圈：氟橡胶、丁腈橡胶或全密封焊接