

型号：

价格：

在线客服：

产品介绍：

详细介绍：

wp20系列温度变送器是一种小型智能化插装式结构的温度变送器。它将来自热电偶的热电动势或热电阻的阻值变化转换成为与温度成比例的光电隔离1~5vdc或4~20madc输出信号。变送输出与温度对应的量程可通过修改变送器内部参数自由更改。内部采用微处理器进行数学运算，可对各种非线性输入信号进行精度极高的线性矫正。配用wp20pca编程显示模块，可将输入信号所对应的温度值以数字方式方便直观的显示出来。可选择交、直流两种供电电源，输出与主机隔离，具有1~5vdc或4~20madc输出信号的选择功能和断偶保护功能。带有一路串行通讯输出，通讯接口为光电隔离rs-232c、rs-485,rs-422可选择。通讯输出与主机光电隔离。

香港上润精密仪器有限公司产品选型目录

一、智能显示控制仪表系列产品

上润智能流量积算打印记录仪

上润可编程天然气流量积算仪

上润防盗用流量积算控制仪

上润单回路显示控制打印记录仪

上润智能能量(热量/冷量)积算显示控制仪

上润液位、容积控制仪

上润智能流量积算控制仪(k值自动演算)

上润智能直流电压\电流\功率显示仪

上润智能交流工频频率显示仪

上润智能单相交流有功\无功功率显示仪

上润智能直流电压\电流\功率显示控制仪

二、智能显示电力仪表

上润智能三相交流无功电能仪表

上润智能三相交流电压仪表

上润智能三相交流有功功率仪表

上润智能手动操作器

上润双回路数字/光柱显示控制仪

上润智能三相交流有功电能仪表

三、变送器系列产品

上润 wide plus-ld直装式静压液位变送器

上润 wide plus-lc缆式静压液位变送器

上润wp101温度变送器

上润wp系列压力/差压 p变送器(3051外形)

上润wp20热电偶/热电阻温度智能隔离变送器

wideplus-al系列智能静压液位变送器

wideplus-ak系列智能压力变送器

wideplus-k系列通用压力变送器

wide plus hp3000型智能变送器掌上组态器

wide plus-9系列压力变送器

wide plus-8系列精小型压力变送器

wideplus-k1系列压力变送器

四、无纸记录仪系列产品

上润wp-r80l 无纸记录仪

上润wp-r301c 16通道增强型无纸记录仪

上润wp-r302c 16通道彩色无纸记录仪

上润wp-r80a/b系列无纸记录仪

上润wideplus-18型无纸记录仪

上润wp-r300a/b/c 系列无纸记录仪

五、电磁流量计系列产品

上润wp-emf-c/d (一体式/分体式) 夹持式电磁流量计

上润wp-emf-a/b(一体式/分体式)通用型电磁流量计

六、物位计系列产品

导波雷达物位计

脉冲雷达物位计

超声波物位计

七、安全栅及转换模块系列产品

上润智能开关量隔离输入 / 输出模块

上润wp6000-ex系列开关量输出隔离式安全栅

上润wp30电压/电流/配电隔离转换模块

上润wp6100-ex系列开关量输入隔离式安全栅

上润wp201系列智能隔离转换模块

上润wp6000-ex系列开关量输入隔离式安全栅

上润智能隔离调节器

上润wp6240系列直流信号转换器

八、智能新型调节阀系列产品

电动v型球阀

电动蝶阀

电动o型球阀

精小型气动薄膜单座、套筒调节阀

气动o型球阀

气动三维偏心蝶阀

气动V型球阀

产品型号如下：

wp智能数显仪表

wp上润8k数字/光柱显示仪表

wp-8k1 上润数字/光柱显示控制仪

wp-c803 d803 上润双回路数字/wp光柱显示控制仪

wp-d821 d823 wp上润三回路数显仪表

wp上润多路巡检显示控制仪

wp-d806 d809 d816 d832 md806 md816 md832 wp上润超大屏幕单回路数字显示仪表

wp上润智能多路巡检远传温度控制仪

wp上润八回路闪光报警仪

wp-x803 wp上润单回路声光报警仪

wp上润智能自整定pid调节仪

wp上润双回路串级pid调节仪

wp上润智能阀位/外给定pid 调节仪

wp上润32段可编程piwpc调节仪

wp-p805 上润智能高性能数字调节仪

wp上润智能操作器 wp上润简易操作器

wp上润智能给定操作器

wp上润简易后备操作器

wp上润模拟量转

pwm开关量输出转换器

wp上润智能流量积算控制仪

wp-l801 l802 l803 l804 wp上润防盗型流量积算控制仪

wp上润可编程天然气流量积算控制仪

wp上润智能热能积算控制仪

wp上润数字显示打印记录仪

wp上润多路巡检打印记录仪

wp上润流量积算打印记录仪

wp上润智能计数器/数字频率/转速/线速度仪表

wp数字时钟/定时器/分段定时器

wp智能压力/差压变送器

hp3000智能变送器掌上组态器

wp9系列压力变送器

wideplus-9s1r 8系列精小型压力变送器

wideplus-8 a/b s/i 1r k系列通用压力变送器

wideplus-k a/b/c s/i 1r k1系列压力变送器

wideplus-k1 a/b/c s/d/i/ 1r ak系列压力变送器

wideplus-ak1 a/b/c s/d/i/ 1r ld直装静压液位变送器

lc缆式静压液位变送器

lr杆式静压液位变送器

ald智能直装式静压液位变送器

alc缆式静压液位变送器

alr杆式静压液位变送器

ct系列压力变送控制器

ds单路风压测量变送器

fyd多路风压测量变送器

fy系列风压取样防堵吹扫装置

wide plus电容式压力、差压变送器1151外形

wideplus-ap/aap wideplus-gp/agp wideplus-dp/adp wideplus-hp/ahp It系列法兰液位变送器

1151外形 dp/gp系列远传压力差压变送器

1151外形 b系列压力/差压 p变送器

3051外形 blt系列单法兰压力变送器

3051外形 bgp/bdp系列远传压力变送器

3051形 wideplus-bgp/bagp wideplus-bdr/badr 三阀组 快速接头

智能数显电力仪表

安全栅及转换器

wp6000-ex系列开关量输入隔离式安全栅

wp6100-ex系列开关量输入隔离式安全栅

wp6000-ex系列开关量输出隔离式安全栅

wp6100-ex开关量输出隔离安全栅

wp6000-ex检测端隔离式安全栅

wp6035-ex检测端隔离式安全栅

wp6000-ex操作端隔离式安全栅

wp6039-ex检测、操作端隔离式安全栅

wp6071-ex热电阻隔离式安全栅

wp6072-ex热电偶隔离式安全栅

wp6073-ex热电阻、热电偶安全栅温度变送器

wp6074-ex热电阻隔离式温度变送器本质安全型

wp6075-ex热电偶隔离式温度变送器本质安全型

香港上润精密仪器有限公司产品选型目录

一、智能显示控制仪表系列产品

上润智能流量积算打印记录仪

上润可编程天然气流量积算仪

上润防盗用流量积算控制仪

上润单回路显示控制打印记录仪

上润智能能量(热量/冷量)积算显示控制仪

上润液位、容积控制仪

上润智能流量积算控制仪(k值自动演算)

上润智能直流电压\电流\功率显示仪

上润智能交流工频频率显示仪

上润智能单相交流有功\无功功率显示仪

上润智能直流电压\电流\功率显示控制仪

二、智能显示电力仪表

上润智能三相交流无功电能仪表

上润智能三相交流电压仪表

上润智能三相交流有功功率仪表

上润智能手动操作器

上润双回路数字/光柱显示控制仪

上润智能三相交流有功电能仪表

三、变送器系列产品

上润 wide plus-ld直装式静压液位变送器

上润 wide plus-lc缆式静压液位变送器

上润wp101温度变送器

上润wp系列压力/差压 p变送器(3051外形)

上润wp20热电偶/热电阻温度智能隔离变送器

wideplus-al系列智能静压液位变送器

wideplus-ak系列智能压力变送器

wideplus-k系列通用压力变送器

wide plus hp3000型智能变送器掌上组态器

wide plus-9系列压力变送器

wide plus-8系列精小型压力变送器

wideplus-k1系列压力变送器

四、无纸记录仪系列产品

上润wp-r80l 无纸记录仪

上润wp-r301c 16通道增强型无纸记录仪

上润wp-r302c 16通道彩色无纸记录仪

上润wp-r80a/b系列无纸记录仪

上润wideplus-18型无纸记录仪

上润wp-r300a/b/c 系列无纸记录仪

五、电磁流量计系列产品

上润wp-emf-c/d (一体式/分体式) 夹持式电磁流量计

上润wp-emf-a/b(一体式/分体式)通用型电磁流量计

六、物位计系列产品

导波雷达物位计

脉冲雷达物位计

超声波物位计

七、安全栅及转换模块系列产品

上润智能开关量隔离输入 / 输出模块

上润wp6000-ex系列开关量输出隔离式安全栅

上润wp30电压/电流/配电隔离转换模块

上润wp6100-ex系列开关量输入隔离式安全栅

上润wp201系列智能隔离转换模块

上润wp6000-ex系列开关量输入隔离式安全栅

上润智能隔离调节器

上润wp6240系列直流信号转换器

八、智能新型调节阀系列产品

电动v型球阀

电动蝶阀

电动o型球阀

精小型气动薄膜单座、套筒调节阀

气动o型球阀

气动三维偏心蝶阀

气动v型球阀

产品型号如下：

wp智能数显仪表

wp上润8k数字/光柱显示仪表

wp-8k1 上润数字/光柱显示控制仪

wp-c803 d803 上润双回路数字/wp光柱显示控制仪

wp-d821 d823 wp上润三回路数显仪表

wp上润多路巡检显示控制仪

wp-d806 d809 d816 d832 md806 md816 md832 wp上润超大屏幕单回路数字显示仪表

wp上润智能多路巡检远传温度控制仪

wp上润八回路闪光报警仪

wp-x803 wp上润单回路声光报警仪

wp上润智能自整定pid调节仪

wp上润双回路串级pid调节仪

wp上润智能阀位/外给定pid 调节仪

wp上润32段可编程piwpd调节仪

wp-p805 上润智能高性能数字调节仪

wp上润智能操作器 wp上润简易操作器

wp上润智能给定操作器

wp上润简易后备操作器

wp上润模拟量转

pwm开关量输出转换器

wp上润智能流量积算控制仪

wp-l801 l802 l803 l804 wp上润防盗型流量积算控制仪

wp上润可编程天然气流量积算控制仪

wp上润智能热能积算控制仪

wp上润数字显示打印记录仪

wp上润多路巡检打印记录仪

wp上润流量积算打印记录仪

wp上润智能计数器/数字频率/转速/线速度仪表

wp数字时钟/定时器/分段定时器

wp智能压力/差压变送器

hp3000智能变送器掌上组态器

wp9系列压力变送器

wideplus-9s1r 8系列精小型压力变送器

wideplus-8 a/b s/i 1r k系列通用压力变送器

wideplus-k a/b/c s/i 1r k1系列压力变送器

wideplus-k1 a/b/c s/d/i/ 1r ak系列压力变送器

wideplus-ak1 a/b/c s/d/i/ 1r ld直装静压液位变送器

lc缆式静压液位变送器

lr杆式静压液位变送器

ald智能直装式静压液位变送器

alc缆式静压液位变送器

alr杆式静压液位变送器

ct系列压力变送控制器

ds单路风压测量变送器

fyd多路风压测量变送器

fy系列风压取样防堵吹扫装置

wide plus电容式压力、差压变送器1151外形

wideplus-ap/aap wideplus-gp/agp wideplus-dp/adp wideplus-hp/ahp lt系列法兰液位变送器

1151外形 dp/gp系列远传压力差压变送器

1151外形 b系列压力/差压 p变送器

3051外形 blt系列单法兰压力变送器

3051外形 bgp/bdp系列远传压力变送器

3051形 wideplus-bgp/bagp wideplus-bdr/badr 三阀组 快速接头

智能数显电力仪表

安全栅及转换器

wp6000-ex系列开关量输入隔离式安全栅

wp6100-ex系列开关量输入隔离式安全栅

wp6000-ex系列开关量输出隔离式安全栅

wp6100-ex开关量输出隔离安全栅

wp6000-ex检测端隔离式安全栅

wp6035-ex检测端隔离式安全栅

wp6000-ex操作端隔离式安全栅

wp6039-ex检测、操作端隔离式安全栅

wp6071-ex热电阻隔离式安全栅

wp6072-ex热电偶隔离式安全栅

wp6073-ex热电阻、热电偶安全栅温度变送器

wp6074-ex热电阻隔离式温度变送器本质安全型

wp6075-ex热电偶隔离式温度变送器本质安全型

wp6100-ex系列热电阻、热电偶齐纳安全栅

wp6100-ex系列电流输入、输出重复式齐纳安全栅

wp6210系列热电阻温度变送器

wp6220/6250系列热电偶温度变送器

wp6230系列配电器

wp6240系列直流信号转换器

wp上润无纸记录仪

18系列彩色无纸记录仪

wp-r80l流量积算仪

wp-r80a/b系列无纸记录仪

wp-r300a/b/c系列无纸记录仪

wp-r301c 16通道无纸记录仪

302c 16通道彩色无纸记录仪

产品简介::

产品名称： 上润wp20热电偶/热电阻温度智能隔离变送器

型号：

价格：

品牌：

产品介绍：

详细介绍：

wp20系列温度变送器是一种小型智能化插装式结构的温度变送器。它将来自热电偶的热电动势或热电阻的阻值变化转换成为与温度成比例的光电隔离1~5vdc或4~20madc输出信号。变送输出与温度对应的量程可通过修改变送器内部参数自由更改。内部采用微处理器进行数学运算，可对各种非线性输入信号进行精度极高的线性矫正。配用wp20pca编程显示模块，可将输入信号所对应的温度值以数字方式方便直观的显示出来。可选择交、直流两种供电电源，输出与主机隔离，具有1~5vdc或4~20madc输出信号的选择功能和断偶保护功能。带有一路串行通讯输出，通讯接口为光电隔离rs-232c、rs-485,rs-422可选择。通讯输出与主机