

# 工艺生产峰值控制配套产品智能峰值控制仪

产品名称	工艺生产峰值控制配套产品智能峰值控制仪
公司名称	唐山鼎驰自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	仪表精度:0.5% 显示方式:高亮度数码管双排显示 仪表电源:AC220V
公司地址	唐山市高新技术开发区龙泽北路
联系电话	18631539648

## 产品详情

### 智\*显示（峰值）控制仪

采用表面封装模块化工艺，大大提高了仪表的抗干扰能力，具有显示、控制、变送、通讯、quan功能信号输入等功能，并能对各种非线性输入信号进行高精度的线性校正。峰值测控仪主要应用在拉压力测量、爆破、气压泄露等测量检测，仪表将测量zui大值保持显示。仪表检测到传感器的测量值，并将zui大测量值显示在仪表上排，直到用户通过按键清除zui大值。

#### 一、主要特点：

1. 兼容21种信号：热电阻、热电偶、标准电流、标准电压、毫伏、远传压力表电阻信号等。
2. 传感器零点显示值、传感器满度显示值、变送输出变比范围、小数点位置可自由设定。
3. 多级数字滤波选择，有效滤除干扰，有效消除非临界跳字。
4. 实现报警、控制输出、变送输出、峰值保持显示、峰值变送输出。

#### 二、主要技术参数：

- 1测量超限显示：1-----或-1---
- 2、测量速度：3次/秒
- 3、测量精度：（25 ） $\pm 0.5\%FS$  150ppm

- 4、变送输出精度：( 25 )  $\pm 0.5\%$ FS IRL 250 VRL 500K
- 5、变送器配电电压：DC 22~28V ( 短路电流 35mA )
- 6、继电器触点容量：AC 220V/3A
- 7、继电器触点寿命：100000次
- 8、工作环境：温度0-50 相对湿度 85%RH
- 10、工作电源：( Max 5w ) AC 220V 50HZ
- 12、仪表规格：48\*48\*108 48\*96\*80 96\*48\*80 72\*72\*104 96\*96\*80 80\*160\*93  
160\*80\*93