

# 热流道集中控制器 12点集中控制 触摸屏显示

产品名称	热流道集中控制器 12点集中控制 触摸屏显示
公司名称	苏州福新特电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:福新特FST 型号:TC2000-60F3-M04-L01-6MPTC3
公司地址	江苏省苏州市西环路883号金鑫大厦406
联系电话	0512-67875816 18012785816

## 产品详情

### 1、硬件特点：

- 1.1 高集成度电路设计，紧凑化的机箱设计，适合2~120段热流道温度控制系统。
- 1.2 使用热流道行业标准的电器接口，模块插拔更换方式，日常维护简单方便。
- 1.3 使用机箱外散热方式，大大降低机箱内工作温度，整机寿命得以明显延长。
- 1.4 接入电源检测功能，当外接电源超压，可及时保护系统不受损害。。
- 1.5 10.2吋触摸屏作为人机交互平台。

### 2、软件特点：

使用数据块方式显示和操作，更符合行业使用习惯，简便、易学、易懂；通过触摸屏可以掌控120段温控模块的各种数据测量、查询、更改。

2 软件具有临近id感温线错误自动替代功能，可以在模具射胶过程中，遇到感温线临时损坏也不需要停止工作进行更换维护。

- 2.3 具有统一升温等待功能，可以有效防止模具整体升温不均带来的负面问题。

具有120段模组数据下载和上传功能，可以简化更换模具的设置工作。并且还可以用u盘导入或导出模组数据。

可以通过实时曲线监控对比多段温度的波动情况，也可通过历史曲线查询对比过去某个时间段的数据情况。

可通过网线实现局域网内数据共享，并可通过软件进行远程监控操作。

### 3、模块特点：

3.1 每个模块可实现两个温区测量控制，实现一卡双控。

3.2 每个温区可实现pid自动控制、手动控制、待机控制三种模式。

3.3 兼容j、k、e三种类型感温线。

3.4 工作电压超宽（ac85v~ac380v）。

3.5 使用modbus通讯协议，可与pc、触摸屏联机使用。

3.6 多种自诊断、自保护功能，充分保护模具和设备的安全。