

# 赣榆台安变频器维修过硬的技术实力

产品名称	赣榆台安变频器维修过硬的技术实力
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	康思克:赣榆台安变频器维修 品牌:台安 ( Taian ) 型号:E2
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

## 产品详情

G 11KW

7. E380-2T0150G 15KW 8 .E380-2T0185G 18.5KW

9. E380-2T0220G 22KW 10 E380-2T0300G 30KW

E380系列变频器是四方公司推出的新一代多功能集成型变频器产品，采用功能程序模块化的设计理念，通过调用相关程序模块，自动切换运行模式，更新运行参数环境，实现如拉丝机控制等专用功能。完全独立风道设计、科学合理的结构布局以及通过对电气性能的全方位提升，使E380系列变频器成为强驱动能力、高可靠性能、多使用功能的卓越变频器之。

封闭式电气空间设计:

电气控制与主回路完全与环境隔离，封闭的电气空间将变频器故障率降为低。

自动稳压、自动限流:

在电网电压不稳定的情况下，快速稳定输出电压，在电流突变情况下，快速控制变频器输出电流。实现变频器长期无故障可靠运行

拉丝机专用功能:

具有卷径计算，带前馈补偿快速高精度PID调节，断线保护，定长停机等功能，可实现各种状态下的稳定卷绕运行。

智能型节能运行功能:

该功能强调通过对负载检测，合理的调整变频器输出电压，从而进一步提高变频器的运行效率。该功能与传统的降低频率方法组合使用，可获得更高的节能效果。

#### 内置增强的PID控制:

标准配置的增强PID调节器，独立的闭环参数组，方便用户对温度、压力和流量等进行闭环控制。可简化控制系统结构，降低成本。

#### 灵活、多样的模拟输入、输出:

变频器提供幅度可调的三路模拟信号输入通道，和两路模拟信号输出通道。用户可根据要求选择电流、电压信号控制，或向其他设备输出电流、电压信号。

#### 制动控制功能:

详细描述：15KW（包括15KW）以下，标准内置制动单元，能耗制动起始电压和制动动作比率灵活可调。当使用直流制动时，制动电压、制动时间、制动电流均可设定。

#### 6路可设定的多功能端子、2路多功能OC输出、1路多功能继电器触点输出

X1-X6、OC1、OC2、TA、TB、TC均可编程，多达30种的输出及控制功能选择，极大方便了用户的系统集成。

#### 可靠的多重保护:

过流、过载、过压、输出短路等近20重保护功能，在故障情况下对变频器和电机实施快速、有效的保护。在非故障情况下，保障系统的稳定、持续运行。

#### 冷却风扇的ON/OFF控制:

变频器冷却风扇可选工作状态，根据现场环境温度可适当设置风扇的工作状态，降低变频器本身耗电量。

#### 全系列独立风道:

完全独立的风道设计，保证变频器良好散热。大大降低控制电路和主电路因环境原因损坏的可能性。

#### 简单、快捷的参数拷贝:

通过操作面板，可实现所有参数的拷贝和复制，面板本身可作为移动的存储介质，对批量配套用户尤为实用。

#### 双行LED显示:

高亮度双行LED显示，方便用户现场调试。可同时监控两组参数（如PID设定与反馈可同时显示），全面了解电机的运行状态。

#### 远程键盘控制:

底层标准RS485硬件接口的远程控制键盘，附件方便实现工业现场稳定的远程控制，稳定通信距离可在200m以上。

联机控制:

标准内置RS485接口，轻松实现变频器与PLC、工控机等其他自控设备的互联