

工业一体机价格 安徽凌电 滁州工控机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 工业一体机价格 安徽凌电 滁州工控机 |
| 公司名称 | 安徽凌电自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省合肥市西湖国际广场C座612 |
| 联系电话 | 15395064988 15395064988 |

产品详情

无风扇嵌入式工控机尺寸小巧，接口功能齐全，是各种嵌入式应用的产品。整个机箱采用铝合金设计，360度无风扇散热，被动散热效果比以往的传统设计提高50%；无风扇一体化散热设计使得机器内部不受物理震动影响，大大降低设备噪音；在保证高性能的前提下，做到散热源功耗低；采用高速稳定的SSD存储方案替代传统的机械式硬盘方案，工业一体机价格，发热量降低90%。所有材料均采用工业级品质材料，保证了产品有更好的抗恶劣环境的能力，研华工控机价格，工作温度和存储温度得到保证。

工控机主要类别：

IPC(其PC总线工业电脑)，主要用于解决工业现场的电磁干扰、震动、灰尘、高/低温等问题。凭借着价格低、质量高、产量大、软/硬件资源丰富等特点，IPC已被广大的技术人员所熟悉和认可。

PLC(可编程控制系统)，不仅能实现逻辑控制，还具有了数据处理、通信、网络等功能，已广泛应用于工业控制的各个领域，大大推进了机电一体化的进程。

DCS(分散型控制系统)，可构成各种独立的控制系统、分散控制系统DCS、监控和数据采集系统(SCADA)，能满足各种工业领域对过程控制和信息管理的需求。

FCS(现场总线系统)，既可作为过程控制(如PLC，LC等)和应用智能仪表(如变频器、阀门、条码阅读器等)的局部网，又具有在网络上分布控制应用的内嵌功能。

CNC(数控系统)，数控机床便是以数控系统为代表的新技术对传统机械制造产业的渗透形成的机电一体化产品。

工控机并没有人们想像的那么神秘，它的组成就是一台电脑的组成，有主板，CPU，内存，硬盘等。作

用和功能基本上也和普通电脑一样。工控机在自动化控制中，主要是和PLC进行输入输出的作用。需要给PLC输入参数，滁州工控机，比如，某皮带线运行时间，或者某生产设备达到多少温度需要自动停机。这些，无风扇工控机定制，温度，时间等参数，就是利用工控机输入进去的，从而达到人为控制。

工业一体机价格-安徽凌电(在线咨询)-滁州工控机由安徽凌电自动化设备有限公司提供。工业一体机价格-安徽凌电(在线咨询)-滁州工控机是安徽凌电自动化设备有限公司(www.ldzdh.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：朱经理。同时本公司(www.ahldgk.com)还是从事合肥工业相机，安徽工业相机，江苏工业相机的厂家，欢迎来电咨询。