西门子交换机全国一级总代理-浔之漫智控技术

产品名称	西门子交换机全国一级总代理-浔之漫智控技术
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:交换机、通讯模块、通信模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄大业领地88号3楼
联系电话	13564949816 13564949816

产品详情

西门子交换机全国一级总代理-浔之漫智控技术

西门子交换机全国一级总代理-浔之漫智控技术

可编程控制器

西门子公司一直致力于工业自动化技术的研发、推广及应用,在过去的 160 多里,为广大的工业客户带来了可靠高效的自动化产品,完善的自动化解决方案,提高了客户的生产效率,增强了客户的市场竞争力。

西门子 SIMATIC 控制器系列是一个完整的产品组合,包括从基本的智能逻辑控制器LOGO!以及 S7 系列高性能可编程控制器,再到基于 PC 的自动化控制系统。无论多么严苛的要求,它都能根据具体应用需求及预算,灵活组合、定制,并一一满足。SIMATIC S7-200 SMART 是西门子公司经过大量市场调研,为中国客户量身定制的一款高性价比小型 PLC 产品。结合西门子 SINAMICS 驱动产品及 SIMATIC 人机界面产品,以 S7-200 SMART 为核心的小型自动化解决方案将为中国客户创造更多的价值。

机型丰富更多选择

提供不同类型、I/O 点数丰富的 CPU 模块,单体 I/O 点数醉高可达 60 点,可满足大部分小型自动化设备的控制需求。另外,CPU 模块配备标准型和经济型供用户选择,对于不同的应用需求,产品配置更加灵活。

选件扩展,jingque定制

新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道。在不额外占用电控柜空间的前提下,信号板扩展能更加贴合用户的实际配置,提升产品的利用率,同时降低用户的扩展成本。

高速芯片,性能youxiu

配备西门子专用高速处理器芯片,基本指令执行时间可达 0.15 μ s,在同级别小型 PLC 中表现突出。一颗强有力的"芯",能让您在应对繁琐的程序逻辑,复杂的工艺要求时表现的从容不迫。

以太互联,经济便捷

CPU 标配的以太网接口,支持 PROFINET、TCP、UDP、Modbus TCP 等多种工业以太网通信协议,并支持Web服务器功能。通过此接口还可与其它 PLC、触摸屏、变频器、伺服驱动器、上位机等连网通信。利用一根普通的网线即可将程序下载到 PLC中,省去了专用编程电缆,经济快捷。

SIMATIC S7-200 SMART

产品亮点

I/O 点数醉高可达 60 点

标准型

经济型 多轴运控,灵活自如

CPU 模块本体醉多集成 3 路高速脉冲输出,频率高达 100 KHz,支持 PWM/PTO 输出方式,醉多支持 3 轴直线插补。多种运动模式轻松驱动伺服驱动器。

CPU 集成的 PROFINET 接口,可以连接多台伺服驱动器,配以方便易用的SINAMICS 运动库指令,快速实现设备调速、定位等运控功能。

通用SD卡,远程更新本机集成的 Micro SD 卡插槽,可实现远程维护程序的功能。使用市面上通用的

Micro SD 卡轻松更新程序、恢复出厂设置、升级固件。全面提高客户满意度,并大幅降低售后成本。

软件友好,编程高效

STEP7- Micro/WIN SMART 是 S7-200 SMART PLC 编程软件。该软件融入了更

多的人性化设计,新颖的带状式菜单、全移动式界面窗口、方便的程序注释功能、强大的密码保护等。在体验强大功能的同时,大幅提高开发效率,缩短产品上市时间。SMART Web Editor 工具可以自定义 Web 页面,依托 PLC Web 服务器功能,

为客户提供灵活的自定义页面。

理想整合,无缝集成

SIMATIC S7-200 SMART 可编程控制器,SIMATIC SMART LINE 触摸屏,SINAMICS V20 变频器和 SINAMICS V90 伺服驱动系统高效整合,为 OEM

客户带来高性价比的小型自动化解决方案,满足客户对于人机交互、控制、驱动等功能的全方位需求。

型号 SR20 SR30 SR40 SR60 ST20 ST30 ST40 ST60

高速计数6路高速脉冲输出-2路

100 KHz

3路100KHz通信端口数量2~4扩展模块数量6扩展信号板数量1

醉大开关量 I/O 216 226 236 256 216 226 236 256

醉大模拟量 I/O 49标准型CPU模块CPU SR20/SR30/SR40/SR60

CPU ST20/ST30/ST40/ST60 PROFINET 接口I/O 模块扩展RS485 串口信号板扩展支持 Micro SD 卡实时时钟高速计数高速脉冲输出1)

1) 仅晶体管输出型支持SR/ST CPU 模块全新 S7-200 SMART CPU 模块,可全方位满足不同行业、不同客户、不同设备的各种需求。SR/ST 标准型 CPU 可扩展 6 个扩展模块和 1 个信号板,适用于 I/O 点数较多,逻辑控制较为复杂的应用。