

南京西门子一级代理商全国授权供应商

产品名称	南京西门子一级代理商全国授权供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:中国代理商
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

南京西门子一级代理商全国授权供应商

我公司是西门子签约代理商备有大量西门子产品浔之漫智控技术(上海)有限公司：西门子授权代理商

现货库存；大量全新库存，款到48小时发货，无须漫长货期

西门子PLC（S7-200、S7-200 SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、ET200S、ET200M、ET200SP）、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等，产品选型、询价、采购，敬请联系，浔之漫智控技术(上海)有限公司

支持固件更新支持识别和维护数据I&MCOM1, COM2 and COM3数据传输速率 COM1 (4.8 kBd)、COM2 (38.4 kBd)、COM3 (230.4 kBd)每通道操作模式：IO-Link, SIO或者未激活，；通过S7-PCT调整支持设备和主站替换，无需额外编程（由于E-coding）

ET 200SP CM PtP 串行通讯模块ET 200SP CM

PtP串行通讯模块，具有一个串行接口，扩展了 ET200SP 系统的产品系列。物理接口 RS232

/RS422 / RS485 , 适用于 Freeport (ASCII 协议)、 3964(R)、 USS 和 Modbus RTU。 订货号 : 6ES7137-6AA00-0BA0 单个电子模块宽 15mm 传输率 115.2 kbps 集成协议 : 3964(R)、 Modbus 主站 (RTU)、 Modbus 从站 (RTU)、 自由口和带指令的 USS 支持固件更新支持识别和维护数据 I&M 诊断中断

ET 200SP 工艺模块 TM Count 1 x 24V TM Count 1x24V 工艺模块采用 24V 输入信号 , 是一种通用型计数器模块 , 适用于计数和测量任务以及使用增量式编码器进行的位置检测。 此模块可以测量转速和频率并进行高达 200 kHz 的信号采集 , 因此也适用于复杂的任务 , 如包装、 食品加工或造纸领域的应用。 订货号 : 6ES7138-6AA00-0BA0 支持的编码器/信号类型 : - 24V 增量型编码器 , 带有或不带有信号 N- 具有方向信号的 24V 脉冲编码器- 不具有方向信号的 24V 脉冲编码器- 用于向上和向下计数脉冲的 24V 脉冲编码器计数频率 200 kHz (4 倍频检测 800 kHz) 集成的 DI : 3 个数字量输入用于控制计数过程 , 保存或者设定计数器值集成的 DO : 2 路数字输出用于快速反应取决于计数器读取或者测量值计数功能 : 可设定的计数范围 +/- 2³¹ 位测量功能 : 灵活调整测量时间和选择输出单位诊断中断 : 例如在负载电压故障或者编码器故障时可配置的硬件中断支持的系统功能 : 等时模式 , 固件升级 , 识别和维护数据 I&M 通过 ET 200SP 分布应用

ET 200S 分布式 I/O 系统是离散型模块化、 高度灵活的 DP 从站 , 用于连接中央控制器或现场总线上的过程信号。 ET 200S 支持现场总线类型 PROFIBUS DP 和 PROFINET IO。 ET 200S 的防护等级为 IP 20。

应用

可将任意数量的 I/O 模块以任意组合的方式连接到接口模块的右侧 , 然后由接口模块将数据传输到中央控制器中。 这样 , 您可以将组态的重点放在局部需求上。

根据不同的接口模块 , 每个 ET 200S 多可以由 63 个模块组成 — 例如 , 电源模块、 I/O 模块和电机启动器。

由于可以集成电机启动器（切换和保护任何为 7.5 kW 的三相负载），从而确保可以快速调整 ET 200S 以满足任何机器的要求。

ET 200S 的故障安全模块可确保数据的故障安全读入和读出的安全类别为 4 (EN 954-1)。

端子模块和电子模块

ET 200S 分布式 I/O 系统

通过 PROFIBUS DP 电缆连接器在 IM151-1 或 IM151-1 COMPACT 接口模块处连接到 PROFIBUS DP，并

通过 PROFINET IO 电缆连接器在 IM151-3 接口模块处连接到 PROFINET IO。

每个 ET 200S 外设系统是 PROFIBUS DP 上的 DP 从站，或 PROFINET IO 上的 IO 设备。

西门子 SIMATIC ET200S 分布式 I/O 模块，防护等级为 IP20，具有低的布线成本，也适用于对时间要求苛刻的任务，例如：高速闭环控制。带有集成 S7-CPU 的型号可用作小型 PLC：也可作为故障安全 PROFIsafe 型号，附加主站模板可扩展底层 Profibus DP 线路，位模块化设计能地适应自动化任务，接口模板配有 PROFIBUS DP 或 PROFINET 接口。可使用数字量和模拟量输入或输出模块、技术功能模块、电机启动器和变频器构建，以控制功率高达 7.5 或 4 kW 的驱动器。运行期间可更换模块（热插拔），通过多芯电缆的连接

南京西门子一级代理商全国授权供应商