

# 随州西门子中国授权总代理-smart200系列

产品名称	随州西门子中国授权总代理-smart200系列
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	6541.00/台
规格参数	西门子:数字量 模块:触摸屏 主机:变频器
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087 15316778381

## 产品详情

The application spectrum ranges from automation computers fully integrated in TIA with CPU 1500S Software Controllers, for example, to C/C++-based automation solutions with VxWorks, for example, and "standalone" applications for general IT applications. Demo许可证，演示版许可证支持软件进行非生产用途的“零星”使用，例如，用于测试或评估。许可证可以转换为其它许可证。一旦安装了许可证密钥，就可以在一段时间内（运行时间不一定是连续的）使用软件。The device also has the most important marine approvals.井道的顶部和底部设有冲顶及蹲底的缓冲设备。轿厢中设有自动门机，用来完成电梯的开门及关门任务。电梯门厅门及轿门，当电梯停靠某层时，此层的厅门在轿门的带动下开启及关闭。电梯的操纵箱也安装在轿厢内，供司机及乘客发布动作命令。上面设有与电梯层站数相同的内选层按钮（带内选指示记忆灯），上下行启动按钮（带上下行指示记忆灯），开关门按钮，急停按钮，风扇、照明、楼层指示灯的控制开关，电梯运行状态选择钥匙开关（选择电梯是自动运行、司机状态下运行，还是检修状态等）。随州西门子授权总代理-smart200系列随州西门子授权总代理-smart200系列随州西门子授权总代理-smart200系列使用带有图形化 LCD 和纯文本显示屏的 AOP30

\*\*操作面板上的交互菜单可以方便的进行调试和参数化，还可以使用STARTER 调试工具进行获得 PC 支持（见“工具和配置”）。BM FDC/FDC，用于 2 个 DP/PA 耦合器或 FDC 15701 个用于连接外部 24 V DC 电源的接口在高达 50 °C 的环境温度下 24 小时可靠运行（平均故障间隔时间较长，使用变速风扇）存储功能（\*\*导出和导入参数数据），报告功能扩展支架数量，值 0 自动重启升级，如果已拥有上一个版本的许可证，那么通过升级，就可以使用该软件的更新版本。被许可人将通过升级包收到新许可证协议和许可证书。此许可证书连同前一版本的许可证证书可证明新版软件的使用得到许可。SINAMICS V20 Smart Access 基本设计保证至少 3 年内可获得备件安装兼容许多设备的各代版本，服务与支持两种 IE/PB LINK 型号都可以通过使用 BusAdapter 来使用不同的传输介质。模拟量输入模块：编程器或 PC，Pentium TM III，至少为 800 MHz（建议采用 1 GHz）安全型电子模块则按计划通过螺钉型端子系统（TMEM/EM60S）或弹簧型接线端子系统（TMEM/EM60C）插到端子模块上。支持的通信类型：PROFIBUS DP/PA，HART 通信（调制解调器、RS 232 以及通过 PROFIBUS/PROFINET），Modbus，以太网，PROFINET BA 2 × LC：FC 数量，值：1 024；数字条：0 至 7999 2 048；数字条：0 至 7999 2 048；数字条：0 至 7999 无需使用工具就可更换防尘过滤网电机堵转保护对标准型 CPU 进行编程时需要 STEP 7 V5.2+SP1 以上的软件。SIMOGEAR

减速电机具有诊断功能的模块，可以在发生故障时自动将相应消息输出到操作员站。通过采用 PROFI-safe 行规的 PROFIBUS DP 进行安全相关通信节省空间的高性能 DC UPS 模块，细长型—S7 通讯，作为服务器是；只有单侧是已组态的连接S7-300F系统包含下列组件：2; 1 个 DP 和 1 个 DP（驱动器）值可以显示为 kWh、CO<sub>2</sub> 或货币AS-i 电缆（用于 AS-i 模块 IP67 的简单穿刺连接），也可选择用作圆形电缆（例如用于 AS-i 模块 IP20）AS-i 寻址单元（用于简便设置 AS-i 模块的 AS-i 地址）MTA 电源 24 V DC 端子模块配有 16 个 24 V DC、0.5 A 防短路输出，用于为不再通过（某些较新 MTAS 的）信号线供电的现场设备（如 4 线制变送器）进行冗余供电。如果 0.5A 不够，可以将 2 个或多个输出并联起来进行供电。根据具体国家配置电源线，预装操作系统（已）输出电流高达 2 A，2 点继电器输出都为 60 V UC通过控制装置和电源装置上的端子（仅用于 STO，SBC，SS1）可用端子排的选择决定了以下特性：负载电压电源的类型针对不同的需求，可使用丰富的坚固、高性能 SIMATIC 面板式 PC。紧凑设计；坚固的塑料外壳的正面具有以下特点：可针对并联操作进行对称负载分布由于带有分开的电源装置和控制单元，SINAMICS S120 变频调速柜系统可地满足大量不同驱动任务的要求。 Possible errors such as telegrams that he been lost, repeated or received in the incorrect sequence are oided. This is done by consecutively numbering the telegrams in a safety-relevant fashion, monitoring their reception within a defined time and transferring an ID for transmitter and receiver of a telegram. A CRC (cyclic redundancy check) data security mechanism is also used.带 IM 155-6 PN 接口模块和总线适配器的 SIMATIC ET 200SP HA通过 LED 灯发出信号（逐通道），并通过公共信号触点或单通道信号进行远程诊断如果要符合干扰的限值标准，则调节型接口模块和调节型电源模块之间的电源电缆必须电缆可通过连接套件（选件）敷设至调节型接口模块或调节型电源模块。错误、运行、电源和状态 LED 指示灯Simple expansion capability (up to 2 x PCIe slots, up to 2 x M.2 slots)通信功能模拟输入SIMATIC 箱式 PCs，SIMATIC 箱式 PC 能够为机械工程师、工厂工程师和控制箱建造商提供极其坚固的工业 PC，用于要求功能强大而结构紧凑的应用。 Acquisition, further processing and visualization of data用于在使用铜缆总线连接时隔离信号（\*\*于带 IM 153-2 的 ET 200M 远程 I/O 站中的 F 模块）通过分析 KTY84、PTC、Pt100 或 Pt1000 温度传感器，可实现电机保护。当连接一个 KTY84 温度传感器时，可以设定报警或关断极限值。若连接的是 PTC 热敏电阻，则可以对触发该热敏电阻后的系统响应（报警或关断）进行设定。 They comply with the requirements of the following safety categories:每个网段中现场设备的数量还取决于所用设备的电流消耗和电缆长度。总线段上的所有现场设备和有源现场分配器都使用 1 A 电流。传感器电源对 M 短路选项 SIMATIC PDM 集成在 STEP 7/PCS 7 V9.2例如，在欧洲，根据法律要求符合 EU 工业安全法规的设备法规。为了确保符合此法规，建议采用相应适用的欧洲标准。这就触发了符合性推定，为制造商和运行方提供了符合国家法规和 EU 法规的法规确定性。设备制造商使用 CE 标识对货物自由移动所有相关的法规、规程的一致性进行文档化。数量选项，用于，在设备之间传输参数自动重启快速启动。一个 4 针端子条，用来连接 24 V DC 外部冗余电源（两个进线）。采用 SIMATIC PCS 7 设计的 ET 200SPMeasuring and checking, open-loop and closed-loop control of process and machine data通过 LED 灯发出信号（逐通道），并通过公共信号触点或单通道信号进行远程诊断 — S7 通讯，作为客户机否；但是关于 CP 和可装载 FB通过 PA 网关的冗余 DP/PA 耦合器对 (2 × FDC 1570)，也可实现具有自动总线端接功能的环型网段。除了环网网段之外，在该 PA 网关上只能组态带独立耦合器的总线网段。PA 网关可以连接到单一或冗余 PROFIBUS DP。2 个 PE（保护性接地）接口延迟报警 OB 数量2; OB 20, 21故障安全型自动化系统，可满足工厂日益增加的安全需求正弦波滤波器的安装必须尽可能靠近逆变装置或变频装置。性能极高（例如，Intel Q67 Express 芯片组，采用双通道技术的 DDR3 1333 内存）用于在直至防爆危险区 2/22 的环境中实现含有总线形、树形或环形拓扑的 PROFIBUS PA 网络；可用于“环网”和“耦合器冗余总线”冗余结构。电机电缆通过连接至电机接口的连接器进行敷设。传感器电源过载具有较高组件/设计连续性屏幕分辨率 1024 × 768 像素闪存驱动器，使用 CompactFlash 可以从外部插拔，可用于极其坚固型的数据存储，以及不使用硬盘对系统进行配置SIMATIC S7 函数块用于方便地集成在 STEP 7 用户程序和面板中，以进行操作员控制和监视。可以同时执行多个要求苛刻的应用（例如，图形要求较高或使用执行大量运算的程序的可视化应用），从而提高了系统的响应时间。由于采用能量优化的多核技术并具有突出的节能特性，Intel Core i/Xeon 处理器即使在要求苛刻的应用中以及高达 40 ° C

的环境下也能正常运行，不会有任何性能损失。提供了两种载体模块，一个模块带 2 个插槽，一个模块带 8 个插槽，用于安装 I/O 模块。用于 1 个接口模块的 IM 单载体模块，用于单一连接到 PROFINET 书本型调节型输入模块具有以下标准接口：具有 PROFINET 诊断和数据记录向导的快速诊断选项 1 个 DIP 开关，用于调节应用阈值两种 IE/PB LINK 型号都具有 SIMATIC ET 200SP 设计的所有优点：因此，一个 AFD4、AFD4 RAILMOUNT 和 AFD4 FM 可以连接\*多 4 个现场设备，一个 AFD8 可以连接\*多 8 个符合标准的 PROFIBUS PA 现场设备，它们通过防短路分支总线接口连接到具有自动总线端接功能的 PA 现场总线网段（总线型/环型）。Front portrait mounting as second standard mounting position 框架尺寸 FSB、FSC、FSD 和 FSE 的穿墙式安装，简化了机柜冷却 1 TB HDD + 960 GB SSD，480 GB 固态硬盘，2x 480 GB 固态硬盘，960 GB 固态硬盘 CPU 317T-3 PN/DP 适用于在程序范围和分布式组态方面具有较高要求的装置，这些装置需要采用 PROFIBUS DP 和 PROFINET IO，还需要对\*多 32 个轴执行可调节运动控制。可组态的断线限值操作系统预装（首先位于 M.2 固态硬盘上，其次位于 2.5" 固态硬盘、3.5 硬盘上）并 24 V 终端适配器 (X24) 面板型 PC，SIMATIC 面板式 PC 具有极高的工业兼容性，适合在控制柜、控制台和控制面板上使用以及直接在机器上使用。其典型应用领域是在工厂和过程自动化方面。2048; (DB、FC、FB)；可以通过安装的 MMC 减少可装载块的数量。硬件中断丢失标准实现为工业工作站或服务器，预安装、了操作系统，可以实现快速调试具有 6 个插槽可以安装驱动器通过市场认证 (CE, UL, EAC, ...)

极高的工业兼容性，适合在工业环境中全天候连续使用 PS 307 或 PS 305 负载电源可用于提供 24 V DC。对于冗余 IM 153-2 高性能户外型 PROFIBUS DP 接口模块，还建议使用冗余 24 V DC 电源，例如，使用两个 PS 307/PS 305 负载电源。传动系统的结构组成可以通过选择控制单元加变频装置或整流装置加逆变装置来搭建。其他系统组件可以按照需要来选配。变频器 7.5 kW 的变频器（框架尺寸 FSD 和 FSE）具有一个集成制动模块。此时，可以直接连接制动电阻。动态能量以热量形式在制动电阻中散发，占空比可在 5% 和 100% 之间调节。重过载 (HO): 150% × I<sub>H3</sub> 60 s（循环时间：300 s）2 个 PE（保护用地线）连接注：为了使用网关并通过 PROFINET 或 Ethernet 与现场设备通信，将根据在过程设备工厂视图中组态的对象对 SIMATIC PDM TAG 许可证收费（详情请见 SIMATIC PDM Service V9.2 下面的相应说明）。服务符合 NAMUR NE 21，集成在所有常规过程控制系统中，如 SIMATIC PCS 7 和 PCS neo 变频器和逆变器，用于单相和多相电机驱动器以及高性能应用系统。2 x USB 2.0 内置，如用于软件加密狗，带可选互锁装置通过简化环路检查而降低调试成本由于使用受控风扇，噪音较低所组态应用的能量要求制动模块的状态通过两个双色 LED 来显示。水锤起动模式带/不带集成线路滤波器的 400V 转换器，配用长度 25m 的输出电缆时，若采用特定的 B 级线路滤波器，则可满足 EN 618003 类别 C2 的要求。输出侧组件，例如：输出电抗器，dv/dt+VPL 和正弦波滤波器可能的故障原因优质部件和模板具有很长的故障间隔时间 (MTBF)，在很宽的温度范围内也能保证 24 小时连续运行；具有便于维护的设备设计（改动、维护），例如，无需工具即可更换过滤器为了符合 IP66 防护等级，需要使用密封塞来保护不使用的分支线路接头。框架型号 FSA 的进线滤波器随州西门子授权总代理-smart200 系列安全停机 2 (SS2) 系统性能与灵活性，例如，适用于可视化任务由于冷却效率下降，一方面，需要降低环境温度，另一方面，需要通过降低输出电流，降低变频调速中的热损失。环境温度应低于 40 °C。低转速下的泵磨损降低 4 个 PCI/PCI Express 插槽可自由用于安装长型扩展卡，实现的紧密性图像显示能力扩展：PCI-Express 显卡 x16（双头：2 x VGA 或 2 x DVI-D），512 MB，高达 2048 x 1536 像素，85 Hz，32 位彩色

[肇庆西门子授权总代理-精简面板](#)