

# 太原西门子中国授权代理商

产品名称	太原西门子中国授权代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

## 产品详情

SIMATIC ET 200SP是一种多功能分布式I/O系统适用于各种应用领域。防护等级为IP20，用于柜内。ET 200SP灵活的架构，使得I/O站可以安装于现场满足确切的需要。SIMATIC ET 200SP通过PROFINET或PROFIBUS进行通信。SIMATIC ET 200SP是针对PROFINET功能设计的。由于具有较高数据传输速率，与常规系统相比，它具有明显\*高的性能。西门子IM155-6PN模块6ES71556AA000BN0与S7-200PLC比较，S7-300PLC采用模块化结构，具备高速（0.6~0.1 μs）的指令运算速度；用浮点数运算比较有效地实现了\*为复杂的算术运。当被控对象的结构和参数不能掌握，或得不到的数学模型时，控制理论的其它难以采用时，系统控制器的结构和参数必须依靠经验和现场调试来确定，这时应用PID控制为方便，多数情况下换一块主控板问题就解决了。西门子PLC模块EM241开关量模块怎么选软起动器保护动作。驱动防电动机时，变频器没有防构造，应将变频器设置在危险场所之外。梯形图编程语言的特点是：与电气操作原理图相对应，具有直观性和对应性；与原有继电器控制相一致，电气设计人员易于掌握。不过在60Hz以下的变频器效率大约为94%~96%。SIMATIC ET 200SP是一种多功能分布式I/O系统，适用于广泛的应用。由于该系统具有可扩展的设计，您可以根据现场的具体要求对I/O站进行量身定制。SIMATIC ET 200SP经构建具有IP20防护，适合安装在控制柜中。设计扩展限制根据所选的具体模块（接口模块、S7-1500、SP-CPU或开放式控制器）和参数分配，具有不同的限值，它们对ET 200SP站的配置加以限制。SIMATIC ET 200SP分布式I/O系统是一种为灵活的可扩展分布式I/O系统，用于通过PROFINET将过程信号连接至通过PROFINET或PROFIBUS控制器/1/3/9/1/6/4/9/0/4/8/9/ SIMATIC ET 200SP可安装到导轨上，基本上由以下部分组成：一个与按照PROFINET或PROFIBUS标准IEC 61158运行的所有控制器进行通信的接口模块/1/3/9/1/6/4/9/0/4/8/9/ 根据接口模块，可以任意组合方式将多个I/O模块插到无源基本单元中；一个使SIMATIC ET 200SP的配置变得完整的服务器模块。该分布式I/O系统非常易于使用，结构紧凑，在控制柜中使用时为经济。ET200SP特点：（1）可以实现Profinet和Profibus DP两种通讯方式；（2）各个负载电势组的形成不需要电源模块，这是和ET200S一个显著的区别；（3）系统支持接线，运行中插拔模块，模块空缺运行，诊断功能等；（4）采用直插式端子，节省了布线的空间，我们可以单手接线而不需要使用工具，（5）模块设计\*加紧凑，单个模块多支持16通道，相比ET200S，模块通道增加了一倍；（6）编程组态可以通过Step7 V5.5，前提是需要导入GSD文件或者使用TIA博途STEP7 V14软件。