

# PLC模块选型代理商

产品名称	PLC模块选型代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	1200.00/台
规格参数	
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	15021292620 15021292620

## 产品详情

PLC模块选型代理商 西门子触摸屏代理商 西门子CPU模块代理商

SIMATIC 西门子触摸屏代理商，， 西门子SIEMENS低压一级供应商， 西门子低压断路器代理商， 西门子S7-1500系列代理商。 工艺自动化,HMI,PLC S7通讯 PLC以太网通讯

西门子S7-300模块6ES7334-0KE00-0AB0

西门子S7-300模块6ES7334-0CE01-0AA0

西门子触摸屏6AV2123-2GA03-0AX0

西门子触摸屏6AV2123-2GB03-0AX0

西门子触摸屏6AV2123-2JB03-0AX0

西门子触摸屏6AV2123-2MA03-0AX0

当某一个控制任务决定由[PLC](#)来完成,选择PLC就成为最重要的事情。一方面是选择多大容量的PLC,另一方面是选择什么公司的PLC及外设。

对第一个问题,首先要对控制任务进行详细的分析,把所有的I/O点找出来,包括开关量I/O和模拟量I/O以及这些I/O点的性质。I/O点的性质主要指它们是直流信号还是交流信号,它们的电源电压,以及输出是用继电器型还是晶体管型。控制系统输出点的类型非常关键,如果它们之中既有交流220V的接触器、电磁阀,又有直流24V的指示灯,则最后选用的PLC的输出点数有可能大于实际点数。

因为PLC的输出点一般是几个一组共用一个公共端,这一组输出只能用相同种类和等级的电源。所以一旦它们是供交流220V的负载使用,则直流24V的负载只能使用其他组的输出端了。这样有可能造成输出点数

的浪费，增加成本。所以，要尽可能选择相同等级和种类的负载，比如使用交流220V的指示灯等。一般情况下继电器输出的PLC使用最多，但对于要求高速输出的情况，如运动控制时的高速脉冲输出，就要使用无触点的晶体管输出的PLC了。知道这些以后，就可以确定选用多少点和I/O是什么类型的PLC了。

对第二个问题，则有以下几个方面要考虑：

(1)功能方面所有PLC一般都具有常规的功能；但对某些特殊要求，就要知道所选用的PLC是否有能力完成控制任务。如对PLC与PLC、PLC与智能仪表及上位机之间有灵活方便、开放标准的通信联网要求；或对PLC的计算速度、用户程序容量等有特殊要求；或对PC的位置控制有特殊要求等。这就要求用户对市场上流行的PLC品牌有一个详细的了解，以便做出正确的选择。

(2)价格方面不同厂家的PLC产品价格相差很大，有些功能类似、质量相当、I/O点数相当的PLC的价格却能相差40%以上。在使用PLC较多的情况下，这样的差价当然是必须考虑的因素。

(3)个人喜好方面有些工程技术人员对某种品牌的PLC熟悉，所以一般比较喜欢使用这种产品。另外，甚至一些政治因素或个人情感有时也会成为选择的理由。

PLC主机选定后，如果控制系统需要，则相应的配套模块也就选定了。如模拟量单元、显示设定单元、位置控制单元和特殊功能单元等。

## I/O地址分配

输入/输出信号在PLC接线端子上的地址分配是进行PLC控制系统设计的基础。对软件设计来说，I/O地址分配以后才可进行编程；对控制柜及PLC的外围接线来说，只有I/O地址确定以后，才可以绘制电气接线图、装配图，让装配人员根据线路图和安装图安装控制柜。分配输出点地址时，要注意9.1.2节中所说的负载类型的问题。

在进行I/O地址分配时，最好把I/O点的名称、代码和地址以表格的形式列写出来。

SIEMENS	变频器	6SE6420-2AB12-5AA1
SIEMENS	模块	6ES7288-1CR60-0AA1
SIEMENS	模块	6ES7288-1ST40-0AA1
SIEMENS	模块	6ES7288-1SR60-0AA1
SIEMENS	模块	6ES7288-1SR40-0AA1
SIEMENS	软件	6AV2101-0AA03-0AA5
SIEMENS	CPU	6ES7288-1ST20-0AA1
SIEMENS	电缆	6XV1861-4AU10
SIEMENS	模块	6ES7137-6AA01-0BA0
SIEMENS	DP电缆	6XV1851-4AT50
SIEMENS	CPU主机	6ES7512-1DM03-0AB0

西门子触摸屏6AV2124-0GC13-0AX0  
西门子DP电缆代理商  
西门子S7-300模块6ES7334-0CE01-0AA0  
西门子低压模块代理商  
西门子变频器代理商  
西门子电源模块代理商  
PLC模块选型代理商  
西门子触摸屏代理商  
西门子CPU模块代理商