

# 朝阳西门子CPU模块代理商

产品名称	朝阳西门子CPU模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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

### 朝阳西门子CPU模块代理商

作为朝阳地区的西门子CPU模块代理商，我们拥有一支经验丰富、技术娴熟的团队，在PLC控制领域具有\*\*的技术水平和独特的解决方案，曾为多家企业提供了专业的PLC控制和节能改造服务。

我们为客户提供的主要产品包括CPU模块、电源、交换机等西门子PLC模块和周边设备，在保证质量的前提下，我们始终以合理的价格来满足客户需求。

### 产品介绍

CPU模块是PLC的核心部分，可以完成复杂的控制功能，是PLC必不可少的设备之一。我们代理的西门子CPU模块种类繁多，包括西门子S7 200系列、S7 300系列、S7 400系列等，满足不同客户的需求。

除CPU模块外，我们还代理了西门子的电源和交换机等周边设备。电源是PLC工作的必要能源，对系统的稳定性和质量有着至关重要的影响，而交换机则可以让PLC与其他设备、计算机等进行联网，构建紧密的网络环境。

### 供应价格

我们提供的CPU模块价格为1100元/台，品牌为西门子，货期为现货，产地为德国。同时，我们提供的电源、交换机价格也非常优惠，在质量保证的前提下，总价格更低。

6ES7315-2AH14-0AB0

SIMATIC S7-300, CPU 315-2DP CPU 含有 MPI 接口, 集成 24 V DC 电源, 256 KB 工作存储区 2. 接口DP-MASTER/SLAVE,需要 MMC卡

6ES7315-2EH14-0AB0

SIMATIC S7-300 CPU 315-2 PN/DP, 中央处理器含有 384

	KB工作存储区, 1. 接口MPI/DP 12MBIT/S, 2.接口以太网PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡
6ES7317-2AK14-0AB0	SIMATIC S7-300, CPU317-2 DP,中央处理器带有1 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,2. 接口 DP- MASTER/SLAVE,必须有MMC卡
6ES7317-2EK14-0AB0	SIMATIC S7-300 CPU 317-2 PN/DP, 中央处理器带有 1 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2 个PORT SWITCH, 必须有 MMC卡
6ES7318-3EL01-0AB0	SIMATIC S7-300 CPU 319-3 PN/DP, 中央处理器 带有 2 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 DP-MASTER/SLAVE, 3. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡
6ES7214-2AS23-0XB8	S7-200CN CPU224Xpsi,DC/DC/DC,14输入/10 输出,集成2AI/1AO
6ES7214-2BD23-0XB8	S7-200CN CPU224XP,AC/DC/Rly,14输入/10输 出(NPN输出),集成2AI/1AO
6ES7216-2AD23-0XB8	S7-200CN CPU226,DC/DC/DC,24输入/16输出
6ES7216-2BD23-0XB8	S7-200CN CPU226,AC/DC/Rly,24输入/16输出

## 常见问题

### 1. 什么是CPU模块

CPU模块是PLC的核心部分，可以根据程序执行控制、处理I/O信号和实现各种逻辑运算等功能。

### 2. PLC控制为什么被广泛应用

PLC控制具有传感器反馈、高可靠性、稳定性强、可扩展性好等优点，在自动化控制和生产中得到广泛应用。

### 3. 选择CPU模块的时候，应该注意哪些方面

选择CPU模块时应该根据客户的需求和PLC的配套情况来确定型号和参数，同时选择品牌可考虑经验和行业\*\*度等因素。

## 总部简介

浔之漫智控技术（上海）有限公司成立于2015年，是一家专业从事工业自动化控制系统方案设计、设备供应、安装及维护的高科技企业。公司总部位于上海市浦东新区，拥有一支经验丰富、\*\*\*\*的团队，为客户提供专业的PLC控制和节能改造等一系列工业自动化服务，凭借专业、高效、诚信的服务得到客户的广泛认可。

- 3VA1196-3GF42-0AA0
- 3VA1120-3GF42-0AA0
- 3VA1125-3GF42-0AA0
- 3VA1132-3GF42-0AA0
- 3VA1140-3GF42-0AA0
- 3VA1150-3GF42-0AA0

3VA1163-3GF42-0AA0  
3VA1180-3GF42-0AA0  
3VA1110-3GF42-0AA0  
3VA1112-3GF42-0AA0  
3VA1116-3GF42-0AA0  
3VA1196-4GF42-0AA0  
3VA1120-4GF42-0AA0  
3VA1125-4GF42-0AA0  
3VA1132-4GF42-0AA0