

# 西门子S7-200CN CPU 221系列

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 西门子S7-200CN CPU 221系列                         |
| 公司名称 | 湖南西控自动化设备有限公司                                 |
| 价格   | .00/件   |
| 规格参数 |   |
| 公司地址 | 中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301 |
| 联系电话 | 15344432716 15386422716                       |

## 产品详情

作为湖南西控自动化设备有限公司，我们为您介绍西门子S7-200CN CPU 221系列，这是一款卓越的PLC（可编程逻辑控制器）产品。西门子是全球知名工业自动化公司，它的PLC产品被广泛应用在各个行业的自动化控制系统中。

西门子S7-200CN CPU 221系列是西门子S7-200系列的升级版本。它采用了先进的处理器技术，提供更高的性能和更稳定的运行。该系列配备了丰富的接口，如数字输入输出、模拟输入输出、通信接口等，可以满足各种控制需求。

与其他PLC产品相比，西门子S7-200CN CPU 221系列具有以下特点：

**可靠性高：**采用优质的电子元件和先进的制造工艺，确保产品的稳定性和可靠性。

**扩展性强：**支持多种扩展模块，可根据实际需求灵活扩展输入输出点数。

**编程简单：**配备了易于使用的编程软件，对于工程师来说，上手快、编程方便。

**故障诊断快速：**集成了强大的故障诊断功能，方便工程师快速定位和排查故障。

**安全可靠：**具备完善的防护措施，如防电磁干扰、防电源浪涌等，保证系统运行的安全可靠。

作为西门子代理商，湖南西控自动化设备有限公司提供全系列的西门子PLC产品和配件，包括西门子触摸屏、西门子CPU、西门子电源、西门子软件、西门子变频器等。无论您需要升级现有设备，还是需要新建自动化控制系统，我们都能为您提供最合适的解决方案。

我们的技术团队具有丰富的经验和专业知识，在您购买和使用过程中，给予全方位的技术支持和指导。无论您是工程师、系统集成商还是设备制造商，我们都能提供最优质的服务。

如果您对西门子S7-200CN CPU 221系列或其他产品有任何疑问或需要报价，请随时与我们联系。我们期待与您合作，为您提供更优质的自动化控制解决方案。

本机集成6输入/4输出共10个数字量I/O点。无I/O扩展能力。6K字节程序和数据存储空间。4个独立的30kHz高速计数器，2路独立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。

### CPU 221订货数据

订货数据 订货号 CPU 221 24V DC电源 24V DC输入 24V DC输出 6ES7 211-0AA23-0XB0 100 ~ 230V  
AC电源 24V DC输入 继电器输出 6ES7 211-0BA23-0XB0

### CPU 221技术规范

#### CPU 221 DC/DC/DC CPU 221 AC/DC/继电器 物理特性 尺寸(W X H X

D) 90x80x62mm 90x80x62mm 重量 270g 310g 功耗 3 W 6 W 存储器特性 程序存储器 在线程序编辑时 4096 bytes 4096 bytes 非在线程序编辑时 4096 bytes 4096 bytes 数据存储器 2048 bytes 2048 bytes 装备(超级电容) 50小时/典型值(40 ° C时最少8小时) 50小时/典型值(40 ° C时最少8小时)(可选电池) 200天/典型值 200天/典型值 I/O 特性 本机数字量输入 6输入 6输入 本机数字量输出 4输出 4输出 本机模拟量输入 无 无 本机模拟量输出 无 无 数字I/O映象区 256(128输入/128输出) 256(128输入/128输出) 模拟I/O映象区 无 无 允许最大的扩展I/O模块 无 无 允许最大的智能模块 无 无 脉冲捕捉输入 6 6 高速计数器 总数 4个 4个 单相计数器 4, 每个 30KHz 4, 每个 30KHz 两相计数器 2, 每个 20KHz 2, 每个 20KHz 脉冲输出