

CPU规格参数1212C AC/DC/Rly

产品名称	CPU规格参数1212C AC/DC/Rly
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3400.00/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

CPU规格参数1212C AC/DC/Rly西门子电源模块代理商

CPU 1212C AC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI

CPU 1212C AC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI

6ES7212-1BE40-0XB0

SIMATIC S7-1200 (Li, Jia)

小型可编程控制器

1.2 S7-200系统构成S7-200是一个模块化设计的系统，除了CPU以外，还有很丰富的扩展模块，而且模块的扩展也非常简单方便。S7-200的CPU，配合各种扩展模块和各种网络的支持构成一个功能完备，性能强大稳定的自动化控制系统，如图1-4。

图 1-4 S7-200系统构成

1.2.1 CPU如图 1-5和 1-6，CPU本体上包括了：RS485通讯口：用于通讯。
扩展卡插槽：三选一：电池卡，存储卡和电池时钟卡。CPU状态LED灯：有运行，停止和故障/强制三个LED灯。输入/输出端子：可拆卸，用于接线。数字量输入/输出状态LED灯：每个数字量输入/输出点对应一个LED灯，用于指示该I/O点状态。CPU电源端子：24VDC或220VAC可选。24VDC电源输出端子：CPU可输出一个24VDC电源，但容量较小，不同型号CPU从180mA - 400mA不等。CPU状态拨码：可切换CPU运行或停止状态。
扩展模块接口：用于连接下一个扩展模块。模拟电位计：有两个。通过旋转电位计，可在CPU内部产生一个0-255的数。

模块的扩展非常方便，每个扩展模块都带有一根扁平电缆和接头，只需要把该接头接到前一个模块的接口即可完成，如图 1-7。扩展模块没有槽位限制，扩展简单可靠。

外，西门子还提供一种 0.8米延长线，对于电气柜宽度不够的场合，可以实现双机架的安装，如图 1-8。

CPU规格参数1212C AC/DC/Rly
西门子电源模块代理商
CPU规格参数1212C
AC/DC/Rly
西门子电源模块代理商
西门子电机代理商
西门子变频器代理商
西门子CPU模块代理商

6ES7212-1BE40-0XB0	CPU 1212C AC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI
6ES7212-1AE40-0XB0	CPU 1212C DC/DC/DC,8输入/6输出,集成2AI
6ES7212-1HE40-0XB0	CPU 1212C DC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI
6ES7214-1BG40-0XB0	CPU 1214C AC/DC/Rly,14输入/10输出,集成2AI
6ES7214-1AG40-0XB0	CPU 1214C DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI
6ES7214-1HG40-0XB0	CPU 1214C DC/DC/Rly,14输入/10输出,集成2AI
6ES7215-1BG40-0XB0	CPU 1215C AC/DC/Rly,14输入/10输出,集成2AI/2AO
6ES7215-1AG40-0XB0	CPU 1215C DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/2AO
6ES7215-1HG40-0XB0	CPU 1215C DC/DC/Rly,14输入/10输出,集成2AI/2AO
6ES7217-1AG40-0XB0	CPU 1217C DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/2AO