

西门子S7-1500模块6ES7516-2PN00-0AB0

产品名称	西门子S7-1500模块6ES7516-2PN00-0AB0
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:中国代理商
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	18717946324 18717946324

产品详情

西门子S7-1500模块6ES7516-2PN00-0AB0

我公司致力于推广西门子高性能自动化系统和驱动产品，所经营产品范围包括：LOGO!通用模块；SIMATIC S7-200、S7-300、S7-400系列可编程控制器；SIMATIC HMI面板，工控机，编程器；工业PROFIBUS、以太网及无线通讯等相关产品；正版PCS7软件、WINCC组态软件、STEP 7编程软件；SITOP工业开关电源；通用型、工程型变频器，直流调速装置等。随着技术的发展和产品的更替，产品的出现层出不穷，我公司也紧随西门子脚步争取为广大客户提供新的自动化产品：SIMATIC S7-1200系列PLC；SIMATIC BASIC HMI面板；G120、G130、G150、S120等全新SINAMICS家族驱动产品；PCS7 V7.1和新的STEP 7 Basic平台软件等。公司各类产品齐全，货量充足，能够满足客户紧急大量现货需求，保证工期进度。

价格波动，请来电咨询

概述

数字量输入作为 CPU 的集成式 I/O 的补充

灵活地选择控制器以满足相应任务需要

用于使用附加输入对系统进行后续扩展

从 +60 °C 至 +70 °C，可同时控制多 50% 的输入

注：

SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC 标准产品。此处的内容摘自相关的标准产品。增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息

西门子S7-1500模块6ES7516-2PN00-0AB0

应用

数字量输入模块允许将控制器与过程中的数字信号连接。

这为用户提供了下列优势：

佳适应性：使用可以根据需要混合的信号模块，用户可以使其控制器准确地满足相关任务的要求。这可以避免产生不必要的投资。可以使用带有 8 个、16 个和 32 个输入/输出通道的模块。

灵活性：如果任务后续有所扩展，可以升级控制器。更新用户程序非常简单。

功能

SM 1221 数字量输入信号模块将过程中的外部数字信号电平转换为 S7-1200 控制器的内部信号电平。

概述

用于 SIMATIC S7-1200 的模拟量输入和输出

作为单独模块的信号模块；可与所有 SIMATIC S7-1200 CPU 配合使用，CPU 1211C 除外

作为模块的信号板，适合插到空间受限的 CPU 上；可与所有 SIMATIC S7-1200 CPU 配合使用

极短转换时间

用于连接模拟量执行器和传感器，无需附加放大器

用于应对更为复杂的自动化任务

应用

除了现有的集成模拟量输入/输出之外，模拟扩展模块还可以提供更多的模拟量输入/输出使用选择。

这为用户提供了下列优势：

佳适配

使用模拟信号模块，用户可以使其控制器佳地满足更加复杂的任务要求。

在空间有限的情况下，或只需要少数附加输入/输出的情况下，可以使用信号板。通过信号板可以对

S7-1200 CPU 进行模块化扩展。这不会增加控制器所需的安装空间。

传感器和执行器的直接连接高达 14

位的分辨率和不同的输入/输出范围允许在没有附加放大器的情况下连接传感器和执行器

灵活性：如果任务后续有所扩展，可以升级控制器。更新用户程序非常简单。

西门子S7-1500模块6ES7516-2PN00-0AB0