

湖北孝感西门子PLC模块供应商

产品名称	湖北孝感西门子PLC模块供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 原装:全新
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
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

湖北孝感西门子PLC模块供应商、

作为工业自动化和数字化解决方案提供商的****之一，西门子在自动化领域拥有深厚的技术储备和丰富的经验。西门子PLC控制器是西门子公司的核心产品之一，它是工业现场、设备端和信息层衔接的重要部分，可实现工业自动化的高效、智能和可靠控制。

用途：PIC

PIC是一种只读存储器编程控制器，它是一种经济、可靠、简单和易于理解的控制器，被广泛应用于工业控制和汽车电子控制系统中。西门子PLC控制器和西门子PLC模块是基于PIC技术设计的，它们具有高可靠性、高效率、高安全性和易于使用等特点，在电力、石油化工、机械、制造、交通运输等领域均有广泛的应用。

中国：全国代理商

概述

利用点对点连接实现高性能的报文传输（高报文速率）

物理接口：RS 422/RS 485（X.27）

zui多可达32个结点

协议实现：ASCII，3964（R）

利用集成在STEP 7中的参数化工具进行简单的参数设置

应用

CP 440通讯处理器用于利用RS 422/RS

485（X.27）进行的短报文帧的高性能传输场合。这一特性可以实现以上所有点对点连接。

在如下场合可以实现点对点连接：

SIMATIC S7，SIMATIC S5
PLC和第三方控制器

测量设备

编程设备，PC机

称重设备

扫描仪，条码阅读器

机器人控制器

RS 485接口zui多可以连接32个伙伴。

CP 441-1，CP 441-2

概述

通过点对点链接进行高速大容量串行数据交换

2个版本：- CP 441-1有一个可变接口，用于简单的点对点链接 - CP 441-2有二个可变接口，用于高性能的点对点链接

插入式接口模板用于不同的传送接口：- RS 232C（V.24）- 20mA（TTY）或 RS 422/RS 485（X.27）

实施的协议：- ASCII，3964（R），打印机驱动器；- CP 441-2还附加有RK 512和定制的协议（可更新的）

通过集成在STEP 7的参数化工具进行参数化。

应用SIMATIC S7和SIMATIC

扫描器，条形码阅读器等

S5可编程序控制器与其他制造商的系统 机器人控制器
编程器和个人计算机 打印机

CP 443-5基本型

概述

S7-400的主站连接到PROFIBUS

通讯服务： - PG/OP通讯；S7通讯；S5兼容的通讯（SEND/RECEIVE）；PROFIBUS-FMS

时间同步化

利用PROFIBUS进行简单的编程和组态

PG/OP通讯通过带有S7路由的网络

易于集成到SIMATIC S7-400系统中

模板转换不需要PG

在SIMATIC H系统中操作实现冗余的S7通讯

CP 443-5扩展型

概述

S7-400到PROFIBUS的DP主站连接

用于组态附加的PROFIBUS-DP线路

通讯服务： - PROFIBUS-DP；PG/OP通讯；S7通讯；-S5兼容的通讯（SEND/RECEIVE）

时间同步

对PROFIBUS的简单编程和组态

通过S7路由，在网络间进行PG/OP通讯

易于集成到SIMATIC S7-400系统

模板更换不需要编程设备

在SIMATIC H系统中操作实现冗余的S7通讯或DP主站通讯

数据记录发送（PROFIBUS-DP）

应用

作为PROFIBUS-DP的主站，符合IEC 61158/EN 50170标准

与编程设备，人机接口设备通讯

与其它SIMATIC S7系统通讯

与SIMATIC S5可编程控制器通讯

可操作的CP数目取决于CPU的性能范围和使用的通讯服务。

CP 443-1

概述

用于将SIMATIC S7-400连接到以太网上 - 10/100M bit/s自适应全双工连接，可自动切换；可用于ITP、RJ45和AUI的连接；带有ISO和TCP/IP传输协议的多协议方式

通讯服务： - ISO和TCP/IP传输协议；PG/OP通讯；S7通讯；S5兼容的通讯

利用S7路由的网络间的PG/OP通讯。

通过网络进行远程编程和调试

应用

编程设备，计算机，HMI设备

其它SIMATIC S7系统

SIMATIC S5可编程控制器

CP 443-1 IT

概述

用于将SIMATIC S7-400连接到工业以太网- 10/100 Mbit/s自适应全双工连接，可自动切换 - 可用于ITP、RJ45和AUI的连接 - 带有ISO和TCP/IP的多协议操作

通讯服务 - PG/OP通讯；S7通讯；S5兼容的通讯；IT通讯

使用Web浏览器存取过程数据的Web功能

从S7-400发送电子邮件的功能

利用S7路由的网络间的PG/OP通讯。

通过网络进行远程编程和调试

应用

SIMATIC S5可编程控制器

其它SIMATIC S7系统

集成进了带有电子邮件技术和Web技术的信息技术（IT）

编程设备、计算机、HMI系统

CP 444

概述

应用MMS服务，根据MAP3.0，连接工业以太网

用于减轻CPU的通讯任务和实现深层的连接

MMS服务：- 环境管理；VMD支持服务；变量存取服务。

应用

CP 444通讯处理器使SIMATIC S7-400能连接到工业以太网

CP 444依据MAP 3.0通讯标准提供MMS（制造业信息规范）服务。

湖北孝感西门子PLC模块供应商