

包头西门子电缆代理商

产品名称	包头西门子电缆代理商
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	9.00/米
规格参数	西门子:电缆
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

组态

需要使用 STEP 7 V5.5 SP4 或更高版本或 STEP 7 Professional (TIA Portal) V14 Update 1 (含 HSP) 来组态 IE/PB Link PN IO 整个功能范围。

对于 IE/PB Link PN IO，STEP 7 会自动生成必要参数，例如，用于地址以及所有必要路由信息的参数。

使用 STEP 7 创建的 PROFINET IO 组态数据保存在 IO 控制器中。另外还要注意存储器容量。工业以太网接口的初始化数据备份在 C-PLUG (组态插头) 可移动数据存储介质。由于相关的组态数据保存在 IO 控制器或 C-PLUG 上，所以在发生故障时，不需要编程设备，便可插拔 IE/PB Link PN IO。

若 IE/PB Link PN IO 仅用作网关而不用作 PROFINET IO 设备，IE/PB Link 的行为就像是一个简单网络设备。因此，也可以使用 STEP 7 Professional (TIA Portal) 来分配 IP 和 PROFIBUS 参数和网络设置，不需要许可证。

也可以不使用 STEP 7 (Classic)/STEP 7 Professional (TIA Portal)，而是使用 PST (V4.2 HF1 或更高版本) 来分配 IP 和 PROFIBUS 参数以及网络设置。

集成

IE/PB Link PN IO

6XV1 830-0EH10

PROFIBUS DP通讯电缆

6XV1 820-5AH10	光纤电缆(米)
6XV1 820-5BH50	光纤电缆 含BFOC (5米)
6XV1 820-5BT10	光纤电缆 含BFOC (100米)
6GK1 901-0DA20-0AA0	BFOC接头 (每包20只)
6ES7 901-0BF00-0AA0	5米MPI电缆 PLC连接触摸屏
6ES7 901-1BF00-0XA0	RS232电缆 西门子通讯处理器BCNET-S7MP1
链接模板	
6ES7	DP/DP 耦合器
158-0AD01-0XA0	
6ES7 157-0AC83-0XA0	DP/PA 耦合器 , 非本安区
6ES7 157-0AD82-0XA0	DP/PA 耦合器 , 本安区
6XV1 830-5EH10	PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区)
6XV1 830-5FH10	PROFIBUS FC 过程电缆(非易爆区)
6ES7 195-7HF80-0XA0	DP/PA耦合器有源总线单元
6GK1 905-0AA00	SpliTConnect分接头 (10件)
6GK1 905-0AD00	SpliTConnect终端(Ex) (5件)
6GK1 905-0AB10	SpliTConnect M12输出端 (5件)
6GK1 905-0AC00	SpliTConnect 耦合器 (10件)
总线连接器	
6GK1 905-6AA00	快速剥线工具
6ES7 972-0BA52-0XA0	快速连线网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB52-0XA0	快速连线网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA12-0XA0	90度网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB12-0XA0	90度网络接头 (带编程口)
6ES7 972-0BA41-0XA0	35度网络接头 (不带编程口)
6ES7 972-0BB41-0XA0	35度网络接头 (带编程口)
6GK1 500-0EA02	无角度网络接头 (不带编程口)
6GK1 500-0FC10	无角度快速连线网络接头 (不带编程口)
6GK1901-1BB10-2AA0	水晶头
6FX2003-0DC20	RJ45 IP20航空插头
网络部件	
6ES7	12M PROFIBUS 中继器 IP20
972-0AA01-0XA0	
6ES7 972-0AA02-0XA0	
6ES7 972-0AB01-0XA0	12M PROFIBUS 诊断中继器
6ES7 972-0DA00-0AA0	有源终端元件
6ES7 972-4AA02-0XA0	电源导轨辅助装置

DP/ASInterface Link 20E ??? PROFIBUS DP ? AS-Interface??????????

PROFIBUS DP 从站和 AS-Interface 主站

可以连接最多 62 个 AS-Interface 从站 (每个带 4 点数字量输入和 4 点数字量输出) 以及模拟量从站。

集成模拟值传输

根据 AS-Interface 技术规范 V3.0 , 支持所有 AS-Interface 主站功能

从 AS-Interface 电缆供电；因此无需附加电源

适合 AS-Interface (30 V 电压) 和 AS-i Power24V (产品版本 2/固件版本 V3.1 或更高版本)

支持使用 STEP7 V5.2 及以上版本上载 AS-Interface 组态

设计

小型塑料外壳，防护等级 IP20，用于标准导轨安装

前面板上的 LED 指示灯，可显示所有连接从站的运行状态和运行就绪情况

可通过按下按钮对 PROFIBUS DP 地址进行设定

LED 指示 PROFIBUS DP 从站地址、PROFIBUS DP 总线故障和诊断

提供有两个按钮，用于切换运行模式，设定现有 ACTUAL (实际) 组态为 DESIRED (期望) 组态。

功能

??

?? DP/AS-Interface Link 20E?DP ???????? AS-Interface ????????

?????? AS-Interface ??????? A/B ????? I/O ??? DP ?????DP/AS-Interface ??? 20E ??? 32 ???????? 32 ????????

??????/???????????????? PROFIBUS DP ????????????????? I/O ?????

??? I/O ?????????/??????? S7 ??????????