

# 西门子断路器代理商/上海

产品名称	西门子断路器代理商/上海
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/本
规格参数	西门子:西门子代理商 CPU:plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

## 产品详情

通信模块概述通过点对点的链接，通讯模板用于数据交换通信模块标准，用于通过 IO-Link 的数据交换用于连接至 PROFIBUS 的通信模块用于连接至工业以太网的通信模块CM PtP概述用于串行通信连接的模块，根据接口类型、协议和性能进行定标具有不同物理传输特性的 4 个型号：RS 232C, Z大 19.2 kbit/sRS 232C, Z高 115.2 Kbit/sRS 422/RS 485, Z高 19.2 Kbit/sRS 422/RS 485, Z高 115.2 Kbit/s支持的协议Freeport：适用于通用通信的用户可设置报文格式3964(R) 可提高传输可靠性Modbus RTU 主站Modbus RTU 从站USS，通过指令实现应用可通过通信模块与外部通信伙伴连接以交换数据。由于有大量参数设置选项，可以针对通信伙伴灵活调整控制。Modbus RTU 主站可为Z多 30 个 Modbus 从站创建一个 Modbus RTU 网络。可为您提供下列通讯模板：CM PtP RS232 BA；带有 RS232 接口的通信模块，适用于协议 Freeport、3964(R) 和 USS；9 针 Sub D 连接器，Z高 19.2 Kbit/s，1 KB 帧长度，2 KB 接收缓冲区CM PtP RS232 HF；带有 RS232 接口的通信模块，适用于协议 Freeport、3964(R) 和 Modbus RTU；9 针 Sub D 连接器，Z高 115.2 Kbit/s，4 KB 帧长度，8 KB 接收缓冲区CM PtP RS422/485 BA；带有 RS422 和 RS485 接口的通信模块，适用于协议 Freeport、3964(R) 和 USS；15 针 Sub D 插座，Z高 19.2 Kbit/s，1 KB 帧长度，2 KB 接收缓冲区CM PtP RS422/485 HF；带有 RS422 和 RS485 接口的通信模块，适用于协议 Freeport、3964(R)、USS 和 Modbus RTU；15 针 Sub D 插座，Z高 115.2 Kbit/s，4 KB 帧长度，8 KB 接收缓冲区设计用一个螺丝安装在 S7-1500 安装导轨上独特的 Sub D 连接器，无法互换带有可扩充电缆室的前盖含在供货范围之内：一个 U 型连接器前门功能统一的显示和诊断方式：故障（红色 LED）和运行（绿色 LED）模块状态显示发送和接收通信显示支持的协议：接口性质：RS 232 带辅助信号RS 422 用于全双工连接RS 485 用于半双工和多点连接传输速率为 300 - 115200 bit/s通过 Sub D 连接器进行连接SIMATIC ET 200MP 的统一系统功能：识别和维护数据 IM0固件更新模块正面的清晰标签技术规范商品编号6ES7540-1AD00-0AA06ES7541-1AD00-0AB06ES7540-1AB00-0AA06ES7541-1AB00-0AB0S7-1500, CM PTP RS232 BAS7-1500, CM PTP RS232 HFS7-1500, CM PTP RS422/485 BAS7-1500, CM PTP RS422/485 HF一般信息产品类型标志CM PtP RS 232 BACM PtP RS 232 HFCM PtP RS 422 / 485 BACM PtP RS 422 / 485 HF产品功能 I&M 数据是的; I&M 0是的; I&M 0 快速启动是的是的附带程序包的 STEP 7 TIA 端口，可组态 / 已集成，自版本V12 / V12V12 / V12 STEP 7 可组态 / 已集成，自版本V5.5 SP2，带 GSD 文件V5.5 SP2，带 GSD 文件 PROFIBUS 版本 GSD 版 / GSD 修订版以上 - / -- / - PROFINET

版本 GSD 版 / GSD 修订版以上 V2.3v2.3 / -V2.3 安装方式 / 安装导轨安装是的; S7-1500

型材导轨电源电压电源规格系统电源输入电流耗用电流 ( 额定值 ) 50 mA; 来自背板总线 43 mA; 来自背板总线功率来自背板总线的功率输出 0.75 W 0.65 W 功率损失功率损失 , 典型值 0.6 W 地址范围每个模块的地址空间 输入端 8 byte 8 byte 物理接口 RS

232 传输速率, z 大值 19.2 kbit/s 115.2 kbit/s 导线长度, z 大值 15 m 15 m RS 232

伴随信号 RTS, CTS, DTR, DSR, RI, DCDRTS, CTS, DTR, DSR, RI, DCDRS

485 传输速率, z 大值 19.2 kbit/s 导线长度, z 大值 1 200 m 1 200 m RS 422 四线全双工连

接是的 四线多点连接不不协议集成协议自由端口— 报文长度, z 大值 1 kbyte 4 kbyte 1 kbyte—

每个字符的位数 7 或 8 7 或 8— 停止位数量 1 或 2 位 1 或 2 位— 奇偶校验 无、偶数、奇数、始终为

1、始终为 0、任意 无、偶数、奇数、始终为 1、始终为 0、任意 3964 (R) Modbus RTU 主站— 地址范围 1

至 247, 扩展 1 至 65,535 1 至 247, 扩展 1 至 65,535— 从站数量, z 大值 132 Modbus RTU

从站 MLFB 订货号 Description 产品描述 6ES75184JP000AB0 SIMATIC S7-1500H, CPU 1518HF-4PN, 9 MB

程序, 60 MB 数据; 接口 1: 2x PN; 接口 2: 1x PN; 接口 3: 1x PN; 接口 4: H-

SYNC 6ES75173HP000AB0 SIMATIC S7-1500H, CPU 1517H-3PN, 2 MB 程序, 8 MB 数据; 接口 1: 2x

PN; 接口 2: 1x PN; 接口 3: H-SYNC 6ES75152RM000AB0 SIMATIC S7-1500R, CPU 1515R-2PN, 500KB

程序, 3 MB 数据; 接口 1: 2x PN; 接口 2: 1x PN 6ES75131RL000AB0 SIMATIC S7-1500R, CPU

1513R-1PN, 300KB 程序, 1.5 MB 数据; 接口 1: 2x PN 6ES75000HP000AB0 SIMATIC S7-1500H, CPU

1517H 系统套装, 包括 2x CPU 1517H-3 PN, 4x 同步模块 ( 10 米 ), 2x

同步光纤 ( 1 米 ), 不含内存卡 6ES75000JP000AB0 SIMATIC S7-1500H, CPU 1518HF 系统套装, 包括 2x CPU

1518HF-4 PN, 4x 同步模块 ( 10 米 ), 2x 同步光纤 ( 1 米 ), 不含内存卡