

# 原装西门子电缆线6XV1873-3AH10

产品名称	原装西门子电缆线6XV1873-3AH10
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:PLC 售后: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
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

原装西门子电缆线6XV1873-3AH10

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

价格波动，请来电咨询

西门子的通用远程服务平台是统一的IT基础设施，包含若干计算机中心和化数据链接，所有西门子公司正是通过这些化链接实现其服务。计算机中心提供搭载新的设备，检测并故障，还为现场技术人员提供在线支持。同时，这些计算机中心也能实施预防性，即通过评估传感器数据及早发现潜在故障，包括某些特定部件的故障。海量数据智能评估新技术的应用使这一服务范围大大拓展。人员要确保任何部件发生故障时，现场都有技术人员和备件，例如CT扫描仪的球管和设备中的计算机

通讯这包括化的数据通讯协议。

ISO、TCP/IP 与 UDP 传输协议

使用 ISO 和 TCP/IP 作为传输协议。

PROFINET

基于工业以太网，PROFINET 实现了现场设备（IO 设备）与控制器（IO 控制器）的直接通讯，并可提供运动控制应用等时驱动控制解决方案。

媒体冗余协议（MRP）

IEC 61158 Type 10 中的用于环形拓扑结构网络可用性的协议。

并行冗余协议 (PRP)

采用符合 IEC 62439-3 的冗余，创建高可用性要求的、平行、网络。PRP 冗余的基础是通过两个网络（LAN A,LAN B）将帧发送两次。

信息技术（IT）

IT 通过工业以太网将 SIMATIC 与信息技术相整合。SIMATIC 也可以使用这些通信和通信通路。根据产品及扩展阶段，SIMATIC 或相应的通讯处理器支持 IT 下的技术，如：

电子邮件；

通过集成的电子邮件客户端，网络组件、通讯处理器和网络转换可发送电子邮件，以提供装置状态信息（如装置停机或即将发生过载）或自动请求一次。HTML 页面可定义；通信处理器可利用静态 HTML

页面实现 Web 诊断功能；利用可设置的 HTML

页面，实现了用户友好的显示画面。使用文件传输协议（FTP）；耦合简便、通用，例如 PLCs 可连接到不同的工控机或嵌入。IP 路由 (IP-R)

通过两个接口（集成网络分离）以及 SCALANCE S 和 SCALANCE XM-400/XR-500，可实现 SIMATIC S7 到工业以太网（CP 343-1 Advanced 和 CP 443-1 Advanced）的连接，该连接支持千兆接口和 PROFINET 接口之间的 IP 报文传送。SCALANCE M 无线路由器可以在互联网及其所连接的局域网之间路由。

OPC（开放性、性、协作性）

OPC 是一种的、开放的、于供应商的接口，广泛应用于自动化领域。它允许采用大量的各种不同协议（例如，S7 通信、PROFINET 和 SNMP 等）连接具备 OPC 功能的应用。

编程器/OP 通信

SIMATIC 自动化采用本身具备的通信功能，可以处理自身和 HMI 设备（例如 TP/OP）与可编程设备（带 STEP 7、STEP 5）之间的数据通信。MPI、PROFIBUS 和工业以太网支持编程器/OP 通讯。

S7 通信

S7 通讯是在 SIMATIC S7 基础上的集成通讯功能（SFB）。它可用于连接 PC 与工作站。

每个作业的用户数据量大为 64 KB。S7 通讯提供简单、的通讯服务，是一种用于所有网络的接口。

开放式通讯

通过开放式通讯 (SEND/RECEIVE)，SIMATIC S7 控制器可与其他 SIMATIC S7 和 SIMATIC S5 控制器、PC 和第三方进行通讯。另外，为了方便地连接 HMI 站，还提供有 FETCH 和 WRITE 功能。

BACnet 通讯

BACnet（楼宇自动化与控制网络）是

ASHRAE（美国、与工程师学会）的一个通信协议，用于楼宇自动化和控制的数据网络。

其同样适用于和自动化层，并被视为 ANSI、CEN 和 ISO。

MES/ERP 通信 (ERPConnect)

采用固件扩展（需单独订购），通过数据库连接（例如 ORACLE、MySQL、MS-SQL、DB2）与 ERP 或 MES 进行通信

控制单元操作面板，手持单元，西门子，西门子低压产品，西门子工控机等

原装西门子电缆线6XV1873-3AH10