

# 上海西门子代理SMART LINE V3 SMART 1000 IE V3 10.1英寸宽屏

产品名称	上海西门子代理SMART LINE V3 SMART 1000 IE V3 10.1英寸宽屏
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国:西门子 SMART:6AV6648-0CE11-3AX0 中国:四川成都
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄117号4楼
联系电话	18016432111 18016432111

## 产品详情

上海西门子代理SMART LINE V3 SMART 1000 IE V3 10.1英寸宽屏

欢迎光临上海励辉自动化科技有限公司！我们要为大家介绍一款来自德国的产品——西门子西门子代理SMART LINE V3 SMART 1000 IE V3 标准型CPU模块晶体管输出。

作为德国西门子的代理商，我们为您带来了这款功能强大、质量卓越的智能控制器。ST60这一型号是西门子6AV6648-0CE11-3AX0系列的一部分，它是一种高性能的CPU模块，特别适用于工业自动化领域。

这款CPU模块使用的是晶体管输出方式，具有稳定可靠的性能。它可以广泛应用于各种自动化设备，如机械加工、包装、流水线等，以及建筑、能源和交通等各个领域。

对于6AV6648-0CE11-3AX0这个型号，它是西门子S7200SMART系列中的一款10寸触摸屏。它具有高性能的处理能力和稳定的通信接口，可以实现准确、快速的数据处理和操作。此外，它还支持多种通信协议，方便与其他设备进行连接和数据交互。

作为中国地区的代理商，我们坐落在美丽的四川成都，为广大客户提供全方位的销售和售后服务。我们拥有一支的技术团队和完善的售后网络，可以为您提供技术咨询、系统设计、安装调试和故障排除等全程服务。

如果您需要购买西门子西门子代理SMART LINE V3 SMART 1000 IE V3 选择上海励辉自动化科技有限公司是您明智的选择。我们将为您提供优质的产品和可靠的服务，让您在工业自动化领域取得更大的成功。

。

6AV6648-0CE11-3AX0(EAN: 4034106029975)SIMATIC HMI SMART 1000 IE V3

## 产品信息细节

### 技术数据

#### CAx数据

技术数据SIMATIC HMI SMART 1000 IE V3, 精智面板, 触摸式操作, 10" 宽屏 TFT 显示屏, 65536 色, RS-422/485 接口, 以太网(RJ45)接口, 主机 USB A 型, RTC 支持, 带 CE 证书, 可项目组态的低版本 WinCC flexible SMART; 包含开源软件, 加热 免费提供 参见随附 CD

一般信息产品类型标志1000 IE V3显示显示屏规格TFT屏幕对角线10.1 in屏幕宽度222.7 mm屏幕高度125.3 mm颜色数量65 536分辨率(像素) 水平图像分辨率1 024 pixel 垂直图像分辨率600 pixel背光灯 MTBF 背景照明(温度为 25 °C 时) 15 000 h 可调节背景照明否操作元件键盘字体 功能按键— 功能按键数量0— 带 LED 的功能按键数量0 带有 LED 的按键否 系统按键否 数字键盘是; 屏幕键盘 字母数字键盘是; 屏幕键盘触摸屏 触摸屏规格是安装方式/安装可以垂直安装(纵向格式)是可以横向安装(横向格式)是无外部通风时的大允许倾斜角度35 ° 电源电压电源的电压类型DC额定值(DC)24 V允许范围, 下限(DC)19.2 V允许范围, 上限(DC)28.8 V输入电流耗用电流(额定值) 230 mA耗用电流, 大值370 mA接通电流脉冲 It0.1 A · s处理器处理器类型ARM, 600 MHz存储器闪存是RAM是输出类型声音 蜂鸣器是 扬声器否时间时钟 硬件时钟(实时时钟)是 软件时钟是 缓存是 可同步是接口工业以太网接口数量1RS 485 接口数量1; 共同附带 RS 422RS 422 接口数量1; 共同附带 RS 485RS 232 接口数量0USB 接口数量120 mA 接口数量(TTY)0并行接口数量0其他接口数量0SD 卡插槽数量0工业以太网 工业以太网状态 LED2协议PROFINET否PROFINET IO 支持的协议否IRT否PROFIBUS否支持 EtherNet/IP 协议是MPI否协议(以太网) TCP/IP是 DHCP是 SNMP否 DCP否 LLDP否网络属性 HTTP否 HTML否冗余模式气液冗余— MRP否其他协议 CAN否 MODBUS是报警/诊断/状态信息诊断 诊断信息可读否EMV依据 EN 55 011 标准抑制无线电干扰辐射 极限值等级 A 适用于工业领域中的应用是 极限值等级 B 适用于居民区中的应用否防护等级和防护类别IP(正面) IP65IP(背面) IP20NEMA(正面) 包括类型 4, 正面否 包括类型 4x 正面否标准、许可、证书CE 标记是cULus否船舶建造许可 德国劳埃德船级社(GL)否 美国船舶检验局(ABS)否 必维国际检验集团(BV)否 挪威船级社(DNV)否 英国劳氏船级社(LRS)否 日本船级社(Class NK)否 波兰船级社 (PRS)否环境要求运行中的环境温度操作(垂直安装)— 垂直安装时的小值0 °C— 垂直安装时的大值50 °C操作(大倾斜角度)— 大倾斜角度时的小值0 °C— 大倾斜角度时的大值40 °C操作(垂直安装, 纵向格式)— 垂直安装时的小值0 °C— 垂直安装时的大值40 °C操作(大倾斜角度, 纵向格式)— 大倾斜角度时的小值0 °C— 大倾斜角度时的大值35 °C运输/储存时的环境温度 小值-20 °C 大值60 °C相对空气湿度 操作, 大值90%; 小于 40 °C 时(无凝露) 操作系统专有是项目组态 / 标题消息显示是报文系统(包括缓冲器和应答器)是过程值显示(输出)是可规定过程值(输入)是方案管理是组态软件 WinCC flexible Standard是; WinCC flexible Smart V3语言在线语言 联机/运行时间语言数量5语言 每个项目的语言32WinCC 下的功能性(TIA Portal)库是Visual Basic 脚本数量否任务计划器是帮助系统是 每个信息文本的字符数320消息系统 消息类别数量32 位消息— 位消息数量400 模拟消息— 模拟消息数量20 系统消息 HMI是 每条消息的字符数80 每条消息的过程值数量8 消息指示器是 消息缓冲器循环缓冲器(n x 256 个条目), 保留, 免维护— 条目数量256— 循环缓冲器是— 剩余是— 免维护是方案管理 配方数量10 每个配方的数据集100 每个数据集的条目50 内部配方存储器的容量128 kbyte 配方存储器可以扩展否变量 每台设备的变量数800 每幅图像的变量数100 临界值是 多路复用是 结构否 阵列是画面 可组态的图片数量150 窗口/默认是; 无窗口可组态 全局画面是 通过 PLC 选择图像是 PLC 中的图像编号是图片对象 文本区是 I/O 区是 图形化的 I/O 区(图形列表)是 符号形式的 I/O 区(文本列表)是

日期/时间域是 开关是 按键是 图形显示是复杂图片对象 每个图像的复杂对象数量5  
消息显示是 曲线显示是 用户显示是 状态/控制否 Sm@rtClient 显示否 配方显示是 f(x)  
曲线显示否 系统诊断显示否 媒体播放器否 条形图是 滑动式调节器否 指示仪器否  
模拟表/电子表否列表 每个项目的文字列表数量200 每个文本列表的条目数量50  
每个项目的图形列表数量100 每个图形列表的条目数50归档 每台设备的文档数量2  
每个文档的条目数量10 000 消息档案是 过程值档案是  
归档方式长期档案, 短期档案, 报告档案, 过程值档案—顺序档案是 存储器位置—存储卡否—USB  
存储器是—以太网否 数据存储格式CSV 可读文件, 如使用 MS Excel, MS Access—CSV否—TXT是—  
RDB否安全性 用户组数量50 用户权限数量32 用户数量50 密码导出/导入否字符集  
键盘字体美式(英语)—美式(英语)是传送(上传/下载) MPI/PROFIBUS DP否 USB否  
以太网是 使用外部存储介质否过程连接 S7-1200否 S7-1500否 S7-200是 S7-300/400否  
LOGO!是 Win AC否 SINUMERIK否 SIMOTION否 Allen Bradley (EtherNet/IP)否 Allen Bradley  
(DF1)否 Mitsubishi (MC TCP/IP)否 Mitsubishi (FX)是 OMRON (FINS TCP)否 OMRON  
(LINK/Multilink)是 Modicon (Modbus TCP/IP)否 Modicon (Modbus)是服务工具/组态工具  
备份/恢复是 自动备份/恢复否 模拟是 设备转换是外设/选项外设无打印机否SIMATIC HMI MM  
存储卡: 多媒体存储卡否SIMATIC HMI SD 存储卡: 数字存储卡否USB  
存储器是机械/材料外壳材料(正面) 塑料是 铝材否 不锈钢否尺寸外壳正面宽度276 mm外壳正  
面高度218 mm安装截面, 宽度259 mm安装截面, 高度201 mm安装深度39 mm重量重量(不含包装  
) 1 185 g