

SIEMENS西门子变频器中国供应代理

产品名称	SIEMENS西门子变频器中国供应代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 性质:授权代理商
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室
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

SIEMENS西门子变频器中国供应代理

我公司主营西门子各系列PLC（S7-200 SMART S7-300 S7-400）触摸屏 变频器（MM系列 G120 G120C G110）伺服（V80 V60）数控备件（PCU50 NCU CCU 轴卡）等价格优势产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年 公司秉承：以信待人 以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

内置 PROFIBUS 和 PROFINET 接口（7 英寸及以上型号，两个 PROFINET 端口，带集成开关）

两个 SD 卡插槽，可用于存储归档和用户数据并用于自动备份

USB 设备接口可用于方便地下载项目

USB 主机接口可用于连接 USB 闪存、键盘、鼠标和打印机

对于 7 英寸及以上型号，可将音频输入/输出接口与集成的媒体播放器结合使用

标准 Windows 存储格式（CSV），用于归档和配方，以使用标准工具（如 Microsoft Excel）实现进一步处理

可通过 Sm@rtServer 选件进行模块化扩展，以便在各种 SIMATIC HMI 系统之间进行通讯和进行远程维护

SIMATIC S7 控制器

可组态 32 种联机语言（包括亚洲和西里尔字符集）

可以在线切换 32 种语言

相关语言文本和图形

组态效率高，项目下载快，因此组态和调试时间较短

可通过可选的 SIMATIC HMI 存储卡进行自动备份

背景照明寿命周期长

免维护设计

断电时可保证数据安全

当安装空间有*也可用在垂直位置（所有触控设备）。

宽屏 TFT 显示屏，对角尺寸为 4 英寸、7 英寸、9 英寸、12 英寸、15 英寸、19 英寸和 22 英寸（全部 1600 万色），与此前的设备相比显示面积增加高达 40%

集成功能，带有归档、脚本、PDF/Word/Excel 查看器、Internet Explorer、Media Player 和 Web 服务器

可通过 PROFIenergy、HMI 项目或控制器在 0 - * 范围内调节显示屏亮度

现代工业设计，7" 及以上型号采用铸铝前端

所有触摸式设备都进行垂直安装

进行**选择：提供了 7 个触摸型号和 5 个按键型号

设备发生电源故障时的数据安全和 SIMATIC 人机界面存储卡的数据安全

创新的维护和调试方式，可通过第二个 SD 卡进行（自动备份）

画面刷新时间短，性能*

通过了多种认证（例如，ATEX 2/22 和船舶认证），适用于条件极为恶劣的工业环境

具有众多通信选件：内置 PROFIBUS 和 PROFINET 接口；2 个 PROFINET 接口，带集成交换机，适用于 7 英寸或更大型号；1 个 PROFINET 接口，支持千兆传输，适用于 15 英寸或更大型号

所有型号都可用作 OPC UA 客户机或用作 OPC DA 服务器

按键操作设备，每个功能键带 LED，具有新的文本输入方法，与手机键盘类似

所有按键都具有 200 万次使用寿命

使用 TIA 博途的 WinCC 工程组态软件进行组态

全集成自动化(TIA)的集成组件：

提高生产率，**小

化工程费用，减少生存周期成本

具备下列特点，可降低维修和调试成本：

由于具有输入/输出字段、图形、趋势曲线、柱状图、文本和位图等要素，可以简单、轻松地显示过程值

带有预组态屏幕对象的图形库

可使用

标准硬件和软件接口可提高灵活性，并省去附加硬件：

打开LOGO!Soft Comfort。

导航到菜单"Tools > Transfer > Access Control"。

在"Interface"对话框，在相关的输入栏输入相关LOGO! 8的目标IP地址。

注意

上次在地址簿中存储的IP地址会预设输入栏。

图. 01

点击"OK" 来确定。

将LOGO! 8转换到"STOP"模式，如有需要请按照菜单操作。

"LOGO! Setting"对话框会自动打开。在"Online Settings" 标签选择"User profile setting" 然后在"Webserver access"下选择"Allow Webserver access"选项。注意并确认随后的警告来允许LOGO!的外部访问。

图. 02

为了避免未经*访问LOGO!，强烈建议为网络服务访问定义一个密码。定义密码可通过启用"Enable password protection for Webserver access"并在相关的输入栏输入密码。

单击"Apply"来确定选择。

将LOGO! 8转换到"RUN"模式，如有需要请按照菜单操作。

单击"OK"确定变更的设置。

在LOGO! 8上调用网络访问的说明

在PC、平板或者智能手机上的web浏览器输入LOGO! 8 的IP地址。

通过网络的TCP端口来访问(以http://192.168.0.1:8080为例) ,

图. 03

通过LAN访问但不通过TC端口(以http://192.168.0.1为例)。

在输入栏输入密码并单击"Log on" 按钮。在as-delivered状态下，密码是"LOGO"。如果想要在LOGO!上保持登录，即使在此期间关闭了浏览器也保持登录，请勾选"Keep me logged on"。

图. 04

更多信息

关于 "Webserver on LOGO! 8"主题的详细信息在设备手册中的设备系列LOGO! 0BA8里100761780的Chapter 5。

创建环境

本FAQ中的截图是使用LOGO!Soft Comfort V8.0创建的。

关键词