

TP1200触摸屏密码锁住快速解决

产品名称	TP1200触摸屏密码锁住快速解决
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

产品详情

西门子触摸屏TP1200其他故障修复范围：无显示维修，西门子触摸屏亮度看不清楚维修，黑屏维修，花屏维修，触摸屏TP1200白屏维修，液晶屏显示竖条维修，液晶屏显示横条维修，液晶屏显示多画面维修，以及液晶屏显示疑难杂症均可维修，触摸屏通讯不上维修，触摸屏开机走一半不动维修，触摸屏死机维修，TP1200精致面板玻璃烂维修更换，触摸屏触摸偏移维修，触摸屏不能触摸维修

上海一擎电气有限公司主要维修西门子TP700,900 1200 1500，触摸屏维修
维修西门子TP700 TP900 TP1200 1500触摸屏 维修西门子tp700 tp900 tp1200触摸屏
专业维修西门子tp700 comfort面板，tp900comfort面板，tp1200comfort面板，tp1500comfort面板，tp1900comfort面板。实力维修，芯片级维修。黑屏，死机，花屏，通讯不上，进不了系统，处理迅速，收费合理。西门子精智面板：1.无法进入系统，光标对角来回移动，最后进入黑屏（左上角一小光标闪）现象。2.上电后，提示无引导系统，重新启动。无法进入OS更新恢复出厂设置模式。

西门子TP1500触摸屏 TP1500人机界面 西门子TP1500,TP1500触摸屏

产品订货号：6AV2124-0QC02-0AX0

优异的人机界面功能，适用于要求苛刻的应用

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%

集成高端功能，带有归档、脚本、PDF/Word/Excel 查看器、Internet Explorer、Media Player

可通过 PROFlenergy、HMI 项目或控制器在 0 - 100% 范围内调节显示屏亮度

现代工业设计，铸铝前端，适用于 7 英寸以上

所有触摸式设备都进行垂直安装

进行最佳选择：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）

通过标准电缆（标准以太网电缆、标准 USB 电缆）方便地进行项目传输

画面刷新时间短，性能极高

由于具有扩展的认证（如 ATEX 2/22），适用于极端恶劣的工业环境

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；外加 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 客户端或用作 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

按键操作设备，带印字按键，具有最佳触觉反馈

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，最小化工程费用，减少生存周期成本

当安装空间有限时也可用在垂直位置（所有触控设备）。

具备下列特点，可降低维修和调试成本：

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

带 8 个触控功能键的薄膜键盘和系统键盘

操作员面板 OP77B 创新的后续产品

TP700 舒适型

7.0 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 800 x 480，1600 万色

1 个 PROFINET 接口（2 个端口，带集成开关）和 1 个 PROFIBUS 接口

触摸屏

TP 177B/TP 277 触摸式面板和多功能面板 MP 177 6 寸创新的后续产品

KP700 舒适型

7.0 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 800 x 480，1600 万色

带 24 个功能键的薄膜键盘和系统键盘

OP 177B/OP 277 6 寸操作员面板创新的后续产品

TP900 舒适型

9.0 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 800 x 480，1600 万色

Multi Panel MP 277 8" Touch 的创新后继产品

KP900 舒适型

9.0 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 800 x 480，1600 万色

带 26 个功能键的薄膜键盘和系统键盘

Multi Panel MP 277 8" Key 的创新后继产品

TP1200 舒适型

12.1 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1280 x 800，1600 万色

Multi Panel MP 277 10" Touch 的创新后继产品

KP1200 舒适型

12.1 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1280 x 800，1600 万色

带 34 个功能键的薄膜键盘和系统键盘

Multi Panel MP 277 10" Key 的创新后继产品

TP1500 舒适型

15.4 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1280 x 800，1600 万色

2 个 PROFINET 接口（2 个端口带有集成开关 + 支持千兆位的附加接口）和 1 个 PROFIBUS 接口

Multi Panel MP 377 12" Touch 的创新后继产品

KP1500 舒适型

15.4 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1280 x 800，1600 万色

带 36 个功能键的薄膜键盘和系统键盘

Multi Panel MP 377 12" Key 的创新后继产品

TP1900 舒适型

18.5 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1366 x 768，1600 万色

Multi Panel MP 377 15" Touch 的创新后继产品

TP2200 舒适型

21.5 英寸宽屏 TFT 显示屏，分辨率 1920 x 1080，1600 万色

Multi Panel MP 377 19" Touch 的创新后继产品

过程参数的显示和修改

功能键用于直接触发按键操作设备（带有 KTP400）中的功能和操作。在功能键上最多可以同时配置 16 种功能。功能键可以用做 PROFIBUS DP 输入外设设备或直接用作 PROFINET IO。

过程显示：

矢量图形（各种线条与平面对象）

对象的动态定位以及对象的动态显示/隐藏

全图形显示、绘图和条形图显示

每个趋势区域显示最多 8 个趋势；带滚动和缩放功能的趋势曲线图，可访问历史记录并灵活选择显示时间段；可通过阅读标尺来确定当前值并在一个表中显示

综合图形库（SIMATIC HMI 符号库）

图标：滑块、量表、时钟

通过报警时钟进行循环功能处理

用于变量的多种功能

发信系统

离散报警和模拟量报警（限值报警）

具有可自由定义的消息级别（如状态/故障消息），用于定义确认响应和显示消息事件

利用消息历史数据进行状态和故障消息管理

与组态的消息屏幕、消息窗口和消息行

归档消息和过程值（在 CF/SD/多媒体存储卡/USB 闪盘上，或通过以太网在网络驱动器上归档）

各种归档类型：循环归档和序列归档

按照标准的 Windows 格式（CSV）对归档数据进行分类

利用趋势曲线在线评估过程值归档

可以使用标准工具（MS Excel、MS Access）进行外部分析

报警记录和值班记录

打印功能（参见“推荐打印机”）

语言更改

32 种在线语言，32 种组态语言，包括亚洲和西里尔字母字符集。

配方管理

带有附加数据存储单元（在 SD/多媒体存储卡/USB 闪盘等上面）

在面板上进行在线 / 离线处理

以标准的 Windows 格式保存配方数据（CSV）

可利用标准工具（MS Excel、MS Access）进行外部处理

编程器功能 STATUS/FORCE VAR 与 SIMATIC S7 相结合

诊断显示与 SIMATIC S7 相结合可支持快速问题排查

PLC 的屏幕选择允许从 PLC 进行操作员控制

通过 MS Internet Explorer 显示 HTML 文档

VB 脚本，通过执行一些新功能，其中包括与变量接口（比较运算，环通等），从而具备良好的灵活性

过程画面、报警和变量的帮助文本

算术函数

限值监视用于输入和输出的可靠过程控制

