

西门子显示面板TP177BPN/D

产品名称	西门子显示面板TP177BPN/D
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:触摸屏
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

配置的微型面板 PC 采用全封闭式不锈钢外壳，具有较高防护等级，适合在食品与饮料、制药、精细化工以及其它卫生领域中使用，用于机器级操作和可视化。

该设备是基于 EN 1672-2 “ 食品加工机械 – 安全和卫生要求 ” 开发的。

由于采用全封闭式设计和可选的扩展模块，SIMATIC PRO 设备非常适合在工业领域中的设备级别使用。

INOX PRO 设备具有不锈钢外壳和紧凑的卫生级设计，可满足食品与饮料生产环境中的较高要求。IP66K 防护等级可针对 2.5-3 m 距离处以及 10 bar 压力下速度为 100 l/min 的喷水提供保护。

由于外形经过优化且外壳深度很小，便于液体流掉。

鉴于食品与饮料领域中的较高质量要求，需要采用满足高标准的食品加工机械。有许多相关的法规、条例、标准和法律。这里，所有设备和部件易于清洁和消毒是必要的。

采用不锈钢前面板的 INOX PRO 设备具有 240 Grit 幼纹面，具有适当光滑程度，可在清洗过程中将微生物充分去除。在前面，覆盖显示屏开孔的薄膜已在耐化学品性能方面进行测试，具有较少的可供微生物积存的沟槽和缝隙，并提供了显示屏破碎防护。后盖具有创新的密封设计，采用可更换的压缩密封件。这样就能防止液体渗出。

优势

可通过支撑臂或支脚来安装 INOX PRO 设备。

经过证明的卫生设计，便于清洗和消毒

全封闭，高防护等级 IP66K，密封性高且结构坚固

显示屏采用食品级密封材料且提供破碎防护，可防止食品的污染

优化的扁平卫生设计，便于液体流掉

功能与类似配置的标准产品相同

紧凑的封闭式设计，占据的空间较小

不带预安装的操作控件

可进行基座安装或支撑臂安装，使用十分灵活

通过可拆卸的连接盖快速接触到各接口

通过适用于 40 mm 内径管的安全套件，可连接广泛的附件

6AV6 640-0DA11-0AX0	K-TP 178 micro s7-200系列用
6AV6 641-0AA11-0AX0	OP 73 单色 3英寸
6AV6 641-0BA11-0AX1	OP 77A 单色 4.5英寸
6AV6 641-0CA01-0AX1	OP 77B 单色 4.5英寸
6AV6 642-0AA11-0AX1	TP 177A 单色 5.7英寸
6AV6 642-0BC01-1AX1	TP 177B DP 单色 5.7英寸
6AV6 642-0BA01-1AX1	TP 177B PN/DP 彩色 5.7英寸
6AV6 642-0DC01-1AX1	OP 177B DP 单色 5.7英寸
6AV6 642-0DA01-1AX1	OP 177B PN/DP 彩色 5.7英寸
6AV6 643-0BA01-1AX0	OP 277-6操作员面板,5.7寸彩色中文显示
6AV6 643-0AA01-1AX0	TP277-6 触摸式面板,5.7寸彩色中文显示
6AV6 643-0CB01-1AX1	MP277-8 触摸式面板,8寸64K色中文
6AV6 643-0DB01-1AX1	MP277-8 按键式面板,8寸64K色中文显示
6AV6 643-0CD01-1AX1	MP277-10 触摸式面板,10寸64K色中文
6AV6 643-0DD01-1AX1	MP277-10 按键式面板,10寸64K色中文显示
6AV6644-0AA01-2AX0	MP377-12 触摸式面板,12寸64K色中文
6AV6644-0AB01-2AX0	MP377-15 触摸式面板,15寸64K色中文
6AV6644-0AC01-2AX0	MP377-19 触摸式面板,19寸64K色中文
6AV6644-0BA01-2AX1	MP377-12 按键式面板,12寸64K色中文显示
6AV6671-1CB00-0AX2	MMC 存储卡 128 MB 用于 OP77B, OP/TP 177B, MOBILE PANEL 177
6ES7 648-0DC20-0AA0	USB stick 512M
6ES7 648-0DC30-0AA0	USB stick 1G
6ES7 648-0DC40-0AA0	USB stick 2G
6AV6647-0AA11-3AX0	SIMATIC KTP400 Basic mono PN 3.8" mono STN 显示屏,以太网接口
6AV6647-0AB11-3AX0	SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏,256色以太网接口
6AV6647-0AD11-3AX0	SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏,256色以太网接口
6AV6647-0AE11-3AX0	SIMATIC KTP1000 基本色 DP 10.4" TFT 显示器,256色 MPI/PROFIBUS DP 接口,WINCC

	FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV6647-0AF11-3AX0	SIMATIC KTP1000 基本色 PN 10,4" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV2123-2MB03-0AX0	KTP1200 BASIC
6AV6647-0AG11-3AX0	SIMATIC TP1500 基本色 PN 15.0" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV6648-0BC11-3AX0	Smart 700
6AV6648-0BE11-3AX0	Smart 1000
6AV2124-2DC01-0AX0	KTP400 舒适型
触摸式面板	
6AV2124-0GC01-0AX0	TP700 舒适型
6AV2124-0JC01-0AX0	TP900 舒适型
6AV2124-0MC01-0AX0	TP1200 舒适型
6AV2124-0QC02-0AX0	TP1500 舒适型
6AV2124-0UC02-0AX0	TP1900 舒适型
6AV2124-0XC02-0AX0	TP2200 舒适型
按键	
6AV2124-1DC01-0AX0	KP400 舒适型
6AV2124-1GC01-0AX0	KP700 舒适型
6AV2124-1JC01-0AX0	KP900 舒适型
6AV2124-1MC01-0AX0	KP1200 舒适型
6AV2124-1QC02-0AX0	KP1500 舒适型

工厂安全服务的阶段

目前，受病毒感染的设备、未经授权的人员、借助于网络进行的未授权访问以及 Internet 都会威胁到管理层以及其它方面。甚至生产设施也存在中断、完整性受损和专有技术丢失的危险。

很多安全漏洞初看上去并不明显。因此，建议对现有工厂中的信息安全状况进行连续分析和优化。只有这样，才能持续保持高水平的工厂可用性。

西门子通过面向以下阶段的集成化工厂安全服务提供了广泛支持：安全评估、实施和管理。

安全评估

“安全评估”阶段的工厂安全服务用于分析和评估现有工厂的技术、网络架构和员工的安全等级。这些分析的目标是识别漏洞或与标准的偏差。结果是一份有关工厂实际状态的详细报告，其中包含漏洞描述和风险评估以及用于提高安全等级的可能措施。

安全实施

“安全实施”阶段的工厂安全服务旨在实施安全评估中确定的措施。这些措施可分类如下：

培训 – 有目标的员工培训：

工业环境中的安全重要性教育

有关员工为提高安全等级所做贡献的信息

过程改进 – 根据工厂具体情况执行安全相关指南：

在考虑工厂特殊情况的基础上，制定和执行安全相关指南和规定

信息安全技术 – 执行防护措施

执行工厂网络、硬件和软件的防护措施

借助于网络安全运营中心 (CSOC) 进行监控，提供长期保护

安防管理

在“安全管理”阶段，工厂安全服务可在运行期间连续监视安全状态，从而为工厂提供主动防护。西门子网络安全运营中心 (CSOC) 的网络专家可在全球范围内任何地点对工厂系统和网络进行监视，并针对新的漏洞与威胁实时发出警告。连续服务将提供更新，针对新发现的安全问题迅速为工厂提供安全防护

。