

西门子湖南中国授权代理商

产品名称	西门子湖南中国授权代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

SIMATIC 工业平板显示器 IFP2200 INOX MT ETH

带投射电容式触摸屏的工业平板显示器（以太网显示器），多手指操作，不锈钢前端，适合在食品与饮料、制药和精细化工领域以及其它卫生区域中使用，用于实现机器级的操作员控制与监视。因此，西门子开发了符合 EN 1672-2 “食品加工机械 - 安全和卫生要求” 标准的带有不锈钢前端的设备。

优势

由于安装深度小，前端十分坚固，SIMATIC 工业平板显示器非常适合工业领域的机器级应用。

带不锈钢前端的工业平板显示器现在具有更佳配备，可满足食品与饮料生产环境所提出的较高要求。另

外，IP69 防护等级可针对高压清洗提供保护。

面板的外框形状经过优化，几乎可以齐平安装到控制柜上以将液体排走。

为了满足食品与饮料领域中的严格质量要求，要求食品加工机械符合极高标准。有许多相关法规和标准需要遵守。一个基本规格是所有设备和部件都应易于清洗和灭菌，以防止食品交叉污染。

ITC 不锈钢前端具有光滑的 240 grit

抛光面层。前端玻璃抗化学品腐蚀，间隙和沟槽极小。该玻璃防碎且耐划伤。

由于坚固耐用的前面板具有光滑的表面，并且沟槽和缝隙为细小，所以清洁起来更加方便

前端具有 IP69 高防护等级，提高了密封紧密型和坚固程度

可互换装置密封件

框架设计经过优化，外伸量很小，可让液体流走

基于 EN 1672-2 的设备前端开发

后部加持框可确保均匀施加密封压力

相应标准产品的安装开口和功能

6ES7518-4AP00-0AB0		CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序 , 10 MB 数据, 集成3PN,1DP
6ES7517-3AP00-0AB0		CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序 , 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口
6ES7516-3AN00-0AB0	6ES7516-3AN01-0AB0	CPU 1516-3 PN/DP : 1 MB 程序 , 5 MB 数据 ; 10 ns ; 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口
6ES7515-2AM00-0AB0	6ES7515-2AM01-0AB0	CPU 1515-2 PN ,500K程序,3M数据 , 集成 2PN接口
6ES7513-1AL00-0AB0	6ES7513-1AL01-0AB0	CPU 1513-1 PN : 300 KB 程序 , 1.5 MB 数据 ; 40 ns ; 集成 2PN 接口 ,
6ES7511-1AK00-0AB0	6ES7511-1AK01-0AB0	CPU 1511-1 PN : 150 KB 程序 , 1 MB 数据 ; 60 ns ; 集成 2PN 接口 ,
6ES7512-1DK00-0AB0	6ES7512-1DK01-0AB0	CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序 , 1MB数据
6ES7510-1DJ00-0AB0	6ES7510-1DJ01-0AB0	CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序 , 750KB数据
6ES7507-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 AC/DC 120/230 V
6ES7505-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V

6ES7505-0KA00-0AB0	PS : 25 W , 额定输入电压 DC 24 V
6ES7532-5HF00-0AB0	AQ 8 : 模拟输出模块 , 8AQ , U/I , 高速
6ES7532-5NB00-0AB0	AQ 2: 模拟输出模块,2 AQXU/I ,标准型 , 25mm,包含前连接器
6ES7532-5HD00-0AB0	AQ 4 : 模拟输出模块 , 4AQ , U/I
6ES7531-7NF10-0AB0	AI 8 : 模拟输入模块 , 8AI , U/I , 高速
6ES7531-7QD00-0AB0	AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TC ST, 25mm,包含前连接器
6ES7531-7KF00-0AB0	AI 8 : 模拟输入模块 , 8AI , U/I/RTD/TC
6ES7534-7QE00-0AB0	AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm 包含前连接器
6ES7523-1BL00-0AA0	DI/DQ 16X24CDV/16X24VDC/0.5A BA,包含前连接器.
6ES7522-5HF00-0AB0	DQ 8 : 数字输出模块 , 8DQ , 继电器 , 230 V AC/ 5A
6ES7522-5FF00-0AB0	DQ 8 : 数字输出模块 , 8DQ , 可控硅 , 230V AC/ 2A
6ES7522-1BL00-0AB0	DQ 32 : 数字输出模块 , 32DQ , 晶体管 , 24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BH00-0AB0	DQ 16 : 数字输出模块 , 16DQ , 晶体管 , 24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BF00-0AB0	DQ 8 : 数字输出模块 , 高性能 8DQ , 晶体管 , 24V DC/2A
6ES7522-1BL10-0AA0	DQ 32x24VDC/0.5A BA , 包含前连接器

考虑到主变量中直径。

无需连接即实施固定传动比

为速度控制轴进行速度同步

作为主值的运动联动机制，从动轴将接合或分离。通过此方式，齿轮将始终与主值同步。示例：纸幅与主值同步运行。

????????

??

在主信号路径（例如纸幅的切割寄存器、颜色寄存器等）中增加叠加或补偿