

西门子触摸屏总代理/武汉

产品名称	西门子触摸屏总代理/武汉
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司

本公司销售西门子自动化产品，全新原装，，价格优势

西门子PLC,西门子触摸屏，西门子数控系统，西门子软启动，西门子以太网

西门子电机，西门子变频器，西门子直流调速器，西门子电线电缆

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

SIPLUS ??????

概述

以下 SIPLUS S7-300 数字量模块可在恶劣环境条件下使用：

SIPLUS S7-300 SM 321；数字量输入

SIPLUS S7-300 SM 322；数字量输出

SIPLUS S7-300 SM 323；数字量输入和数字量输出

SIPLUS S7-300 数字量模块可在以下恶劣环境条件下使用：

温度范围宽：-25 ° C 至 +60/+70 ° C

在需要较高抗化学腐蚀性以及需能够承受较高机械和生物负荷和盐雾的场合

相对湿度

符合标准 EN 50155

SIPLUS SM 321 数字量输入模块（扩展温度范围）

概述

数字量输入

用于连接开关和两线制接近开关 (BERO)

注：

SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC 标准产品。此处的内容摘自相关的标准产品。增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息

应用

数字量输入模板用来实现PLC与数字量过程信号的连接。使用于连接标准开关和两线制接近开关 (BERO)。

设计

数字量输入模块具有以下机械特性：

紧凑型设计：坚固的塑料外壳包括：

绿色 LED，显示输入端的信号状态。

在前门背后保护前连接器的插座

前门的标签栏。

前门内侧线路的接头针脚分配。

便捷安装：无插槽规则，输入地址由插槽决定。当在 ET 200M 中与有源总线模块结合使用时，可进行热插拔，而没有任何反应。

用户便捷接线。

这些模块具有8、16、32或64个通道。

功能

数字量输入模块将来自过程的外部数字信号电平转换成控制器的内部信号电平（逻辑“0”或“1”）。

多种输入电压，可支持连接不同的控制信号：

24 V DC

48 - 125 V DC

120/230 V AC

除了经济性以及易于处理的特点外，该模块还具有其他特殊功能：

可在等时模式下使用

过程和诊断报警

使用源电流或漏电流

特殊模块还可处理过程工程，例如支持 NAMUR 标准。

6ES7341-1AH02-0AE0	SIMATIC S7-300, CP341 通讯处理器 带有 RS232C 接口 (V.24), 包含程序包CD
6ES7341-1BH02-0AE0	SIMATIC S7-300, CP341 通讯处理器 带有 20MA 接口 (TTY), 包含程序包CD
6ES7341-1CH02-0AE0	CP 341通讯处理器带有 RS422/485 接口
6ES7350-1AH03-0AE0	SIMATIC S7-300, 计数器模块 350-1 用于S7-300,计数器功能高达 500 KHZ1 通道用于连接5V 和 24V INC
6ES7350-2AH01-0AE0	SIMATIC S7-300, 计数器模块 FM 350-2, 8 通道, 20 KHZ, 24V 编码器用于计数, 频率测量, 速度测量, 周期持续时间测量和配料比例 包括程序包和电子文档CD
6ES7351-1AH02-0AE0	SIMATIC S7-300, FM 351 定位模块用于快速/间歇进给驱动, 包含程序包CD
6ES7352-1AH02-0AE0	SIMATIC S7-300, FM 352电子. 凸轮操作控制, 包含程序包CD
6ES7352-5AH01-0AE0	SIMATIC S7-300, FM352-5 带有漏型数字量输出, 高速布尔处理器, 用于高速逻辑操作 12 数字量输入, 8 数字量输出, 1 编码器接口. 用于 RS422 INCR./SSI 编码器
6ES7352-5AH11-0AE0	SIMATIC S7-300, FM352-5 带有源型数字量输出, 高速布尔处理器, 用于高速逻辑操作 12 数字量输入, 8 数字量输出, 1 编码器接口. 用于 RS422 INCR./SSI 编码器