

# 西门子PLC代理商/武汉

产品名称	西门子PLC代理商/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

本公司销售西门子全系列产品除特殊产品会备注说明

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

## SIPLUS SM 322 数字量输出模块（扩展温度范围）

概述

数字量输出

用于连接电磁阀、接触器、小功率电机、灯和电机启动器

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

数字量输出模块通过将 S7-300 的内部信号电平转换为过程所需的外部信号电平，允许从 PLC

向过程输出数字信号。

这些模块适合于电磁阀、接触器、小型电机、指示灯和电机起动器的连接。

## 设计

数字量输出模块具有以下机械特性：

紧凑型设计：

绿色 LED，显示输出端的信号状态。

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，输出地址由插槽决定。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。

RC 滤波器（用于继电器模块 6ES7 322-1HF20）：继电器模块 6ES7 322-1HF20-0AA0 具有可连接的 RC 阻尼网络（ $300 \Omega / 0.1 \mu F$ ），用于在切换大电感负载（功率因数=0.4）时减少触点处的电弧。其结果是：

当帧尺寸为 5 的 NEMA 电机的电机起动器启动时，触点的使用寿命从 100000 次开关周期增加到 200000 次开关周期。

这些模块具有 8、16、32 或 64 个通道。

## 功能

数字量输出模块将控制器的内部信号电平（逻辑“0”或“1”）转换成过程所需的外部信号电平。

多种输出电压，可支持输出不同的过程信号：

24 VDC, 额定电流 0.5 A/通道

24 VDC, 额定电流 2 A/通道

48 - 125 V DC

120/230 V AC

# SIPLUS SM 323 数字量输入/输出模块（扩展温度范围）

## 概述

### 数字量输入和输出

用于连接开关、2 线制接近开关 (BERO)、电磁阀、接触器、低功率电机、灯和电机起动器

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/输出模块适用于连接：

开关和 2 线制接近开关 (BERO)

电磁阀、接触器、小功率电机、指示灯和电机起动器

## 设计

数字量输入/输出模块具有下列机械特性：

绿色 LED 指示灯，用于指示输入/输出的信号状态，

用于前连接器的插入式选件

前门上的标签区

安装简便：无插槽规则，输出地址由插槽决定。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。

方便用户接线

## 功能

数字量输入/输出模块转换

来自过程的外部数字信号电平转换成控制器内部信号电平

将控制器的内部信号电平转换成过程所要求的外部信号电平。

SM 327 是一个可升级的 I/O 模块。共有 16 个通道，其中 8 个通道是固定的，另 8 个通道可分别用作输入或输出。因此，该组和模块可以灵活地满足任何组合的需要。

