

# SIEMENS西门子石家庄市PLC模块授权中国代理商

产品名称	SIEMENS西门子石家庄市PLC模块授权中国代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 用途:PIC控制 中国:全国代理商
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	18717946324 18717946324

## 产品详情

SIEMENS西门子石家庄市PLC模块授权中国代理商

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！——致我亲爱的客户！

价格波动，请来电咨询

DI 16x24VDC HF；16 通道数字量输入模块，用于记录 24 V DC

信号；一个电压组；输入延迟 0.05 ... 20 ms；输入类型 3 (IEC

61131)；可设置诊断和硬件中断DI 32x24VDC HF;32 通道数字量输入模块，用于记录 24 V

DC 信号；两个电压组；输入延迟 0.05 ... 20 ms；输入类型 3 (IEC

61131)；可设置诊断和硬件中断DI 16x24VDC SRC BA;16 通道数字量输入模块，用于记录 24 V DC 信号；低电平有效；一个电压组；固定输入延迟 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)DI 16x230VAC BA;16 通道数字量输入模块，用于记录 230 V DC 信号；低电平有效；一个电压组；固定输入延迟 20 ms；输入类型 1 (IEC 61131)

提供了以下宽度为 25 mm 的数字量输入模块：DI 16x24VDC BA;16 通道数字量输入模块，用于记录 24 V DC 信号；漏型输入；一个电压组；固定输入延迟 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)DI 32x24VDC BA;32 通道数字量输入模块，用于记录 24 V DC 信号；漏型输入；一个电压组；固定输入延迟 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)

尺寸图：

在附录中提供模块在安装轨道上的尺寸图，以及带开放式前盖的尺寸图。

请务必遵循在控制柜、控制室等地方安装时的具体尺寸要求。

图片: DI 32x24VDC BA 模块的尺寸图

图片: DI 32x24VDC BA 模块的尺寸图，带开放式前盖的侧视图

状态和错误指示灯：

下图显示了 DI 32x24VDC BA 的 LED 指示灯（状态和错误指示灯）。

图片: LED 指示灯，用于模块 DI 32x24VDC BA

LED 指示灯的

LED RUN/ERROR

列表: RUN/ERROR 状态和错误指示灯

LED

解决方法

RUN

ERROR

灭

闪烁

亮

LED CHx

列表: CHx 的状态指示灯

LED CHx

接线图和方框图：

在下文中，介绍了模块的方框图以及各种接线方式。

有关前连接器的接线和铺设电缆屏蔽等信息，请参见《S7-1500/ET 200MP》系统手册中的“接线”部分。

接线图与方框图

下图显示了如何接线模块以及通道地址的分配（输入字节 a 到 d）。