

# 西门子3AE1系列真空断路器授权代理商

产品名称	西门子3AE1系列真空断路器授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部
价格	.00/件
规格参数	西门子:断路器 纸盒包装:件 全新:原装
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	18602118379 18602118379

## 产品详情

西门子3AE1系列真空断路器授权代理商AOP30操作员面板是SINAMICS DC MASTER变频器的选配输入/输出设备。它可以独立订购。该操作面板只设计用于安装在变频器之外（例如多4mm厚的机柜门上，安装开口141.5 × 197.5 mm）。

以下特性使它与与众不同:

带背光照明的LCD图形显示屏(240 × 64像素)，可显示纯文本并通过条形图显示过程变量LED指示灯，用于显示运行状态

RUN绿色

ALARM黄色FAULT红色

可以描述故障和报警原因以及如何解决它们的帮助功能带内部电池备份供电的时间和日期记忆

26键薄膜键盘

驱动系统运行控制小键盘

本地/远程切换，用于选择操控制位置（操作面板或客户端线条/通讯通道带有控制权)用于设定值或参数值输入的数字键盘

SIWAREX WP241 “ 商用 ”

除该组态软件包外，还\*提供了功能全面的 SIWAREX

WP241 “ 现成可用 ” 软件。它向初学者介绍了如何将模块集成在 STEP 7 程序中，并提供

应用编程基础知识这样，用户就可以将秤连接到操作员面板，该面板连接到 SIMATIC CPU 或直接连接到 SIWAREX WP241。

## 软件

还可以使用 Windows PC 进行调试和维修。通过程序 SIWATOOL，可根据需要来设置皮带秤，\*事先具备自动化系统的知识。维修时，技术人员可以使用 PC \*而方便地分析和测试秤的各个步骤。

下面是可使用 SIWATOOL V7 完成的一些任务：

秤的参数设置和校准

秤属性测试/模拟

记录、分析并导出秤的跟踪数据（“跟踪”功能）

创建备份文件以\*替换模块，\*校准

## SIWAREX WP241 SIWATOOL

从模块读出后分析可以与参数保存在一起的诊断缓冲器应\*有帮助。

SIWAREX WP241 称重模块包括一个用于优化称重顺序的跟踪模式。使用 SIWATOOL V7 和 MS Excel，所记录的重量值和相关状态可显示为趋势。

## 升级固件

可以使用一个附加的程序功能，在现场将新固件版本下载到 SIWAREX WP241 上。这意味着，可根据需要在现场和世界任何地点进行固件升级。

带有控制装置(CUD)电子装置模块和用于插接其它CUD的扩展槽（在一个可旋转托架上），

带有采用全受控三相桥接电路配置的晶闸管的电源部分(二象限驱动器B6C或四象限驱动器:(B6)A(B6)C),一部风扇(高125A:自通风)，

带有集成续流电路的单象限励磁电源部分(还可以选择无励磁或者带有集成励磁过压保护功能的二象限励磁)电子装置电源，

一个标准的BOP20操作面板(附件提供AOP30操作面板)。

## 应用

SINAMICS DC MASTER控制模块以其紧凑的结构和节省空间的设计而与众不同。在这种紧凑式设计中，所有的独立组件都可以轻松接近，这就提供了高等级的维护友好性。

为了能够的安装在工厂和系统中，SINAMICS DC MASTER 控制模块可以在深度方向上拆分开。此外，用于生成和分配触发脉冲以及进行熔断器监视和电压感测的PC板也可以实现成安装到装置之外靠近电源部分的地方。

另外，在使用STARTER对驱动系统进行试运行时，显示所需的调整、设置和测量值可以使用基本操作面板BOP20或操作面板AOP30实现,AOP30为测量安装在电力机柜上的设备提供价格有利的替代方案。

励磁从单相半控桥电路B2HZ提供。励磁电源部分使用电气绝缘的晶闸管模块实现，这意味着散热片是悬浮的。

AOP30操作员面板是SINAMICS DC MASTER变频器的选配输入/输出设备。它可以独立订购。该操作面板只设计用于安装在变频器之外（例如多4mm厚的机柜门上，安装开口141.5 × 197.5 mm）。

ALARM黄色FAULT红色

西门子3AE1系列真空断路器授权代理商