

# 吉林西门子变频器代理商

产品名称	吉林西门子变频器代理商
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:变频器
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

## 产品详情

### 概述

SINAMICS DC MASTER 是西门子生产的新一代直流变频器。SINAMICS DC MASTER 简称为：SINAMICS DCM - 体现了新一代产品的优势。该产品把上一代 SIMOREG DC-MASTER 的优点与 SINAMICS 系列产品的优势结合在了一起。

在质量、可靠性和功能性方面，SINAMICS DC MASTER 不仅超越了自己的上一代产品，而且特别是在功能领域，提供了新的功能，并且集成了上一代产品的标准功能。

SINAMICS DC MASTER 是 SINAMICS 系列的新成员，将许多以交流技术而知名的 SINAMICS 工具和组件用在了直流技术方面。

作为可扩展的驱动器系统，SINAMICS DC MASTER 系列变频器在应对基本应用和要求苛刻的应用方面都表现出色。直流变频器配备了进行标准的闭环控制的标准控制装置（标准 CUD）。使用将标准 CUD 和高级 CUD 组合在一起的选件可以处理在计算性能和接口数量要求更高的应用。

SINAMICS DC MASTER 系列直流变频器把开环和闭环控制以及电源部分结合在了一部设备上。由于具有紧凑而节省空间的外形设计而与众不同。

AOP30 高级操作面板和 BOP20 基本操作面板可以用于试运行和本地运行。

CUD 的接口和数字输入/输出的数量可以使用附加模块补充 - 例如 TM15 和 TM31 端子模块。

直流驱动系统的组件以及这些组件如何逻辑互连见“直流驱动器的系统组件” - “概述”中的框图。该部分还在“工程”一节下提供了流程图，为选择和确定所需的组件提供支持。

订货号

功率

额定输入电流 额定输出电流 外形尺寸

		kW	hp	A	A	(FS)
MM430-750/3	6SE6430-2UD27-5CA 7.5 0	7.5	10	16	19	C
MM430-1100/3	6SE6430-2UD31-1CA 11 0	11	15	22.5	26	C
MM430-1500/3	6SE6430-2UD31-5CA 15 0	15	20	30.5	32	C
MM430-1850/3	6SE6430-2UD31-8DB 18.5 0	18.5	25	37.2	38	D
MM430-2200/3	6SE6430-2UD32-2DB 22 0	22	30	43.3	45	D
MM430-3000/3	6SE6430-2UD33-0DB 30 0	30	40	59.3	62	D
MM430-3700/3	6SE6430-2UD33-7EB 37 0	37	50	71.7	75	E
MM430-4500/3	6SE6430-2UD34-5EB 45 0	45	60	86.6	90	E
MM430-5500/3	6SE6430-2UD35-5FB055		75	103.6	110	F
MM430-7500/3	6SE6430-2UD37-5FB075		100	138.5	145	F
MM430-9000/3	6SE6430-2UD38-8FB090		120	168.5	178	F
MM430-110K/3	6SE6430-2UD41-1FB0110		150	204.5	205	FX
MM430-132K/3	6SE6430-2UD41-3FB0132		200	244.5	250	FX
MM430-160K/3	6SE6430-2UD41-6GB 160 0	160	250	296.4	302	GX
MM430-200K/3	6SE6430-2UD42-0GB 200 0	200	300	354	370	GX
MM430-250K/3	6SE6430-2UD42-5GB 250 0	250	350	442	477	GX
	6SE6400-0BE00-0AA0 BOP-2					
	6SE6400-1PB00-0AA0 PROFIBUS模板					
	6SE6400-0PM00-0AA 柜门安 0 装组合 件					
	6SE6400-1DN00-0AA DeviceNet模板 0					
	6SE6400-1CB00-0AA CANopen模板 0					
	6GK1500-0FC10 RS485/RPOFIBUS总线电缆插接器					
	6SE6400-1PC00-0AA PC至变频器的连接组合件 0					

中央控制器和 ET 200M 之间的安全相关通信和标准通信是通过 PROFIBUS DP 实现的。通过专门开发的 PROFIBUS 行规 PROFIsafe，可在标准数据报文中传输与安全功能相关的用户数据。无需附加的硬件组件，如专用安全总线。所需的软件既可以作为操作系统的扩展功能集成在硬件组件中，也可作为经过认证的软件块装载到 CPU 中。

带有隔离模块的安全等级

在 ET 200M 中隔离模块具有以下优点：

可以使用铜质总线电缆来建立 PROFIBUS DP 总线。没有必要使用光纤电缆。

每个 IM 153-x 都可以使用。

在一个 ET 200M 中，可以混合使用安全模式下的故障安全信号模块和 S7-300 标准模块。

若需要取得安全等级 SIL 2，则无需使用隔离模块。

## 功能S7-400

大量功能可支持用户对 S7-400 进行编程、调试和维护：

高速指令执行。

用户友好的参数分配

人机界面：S7-400 的操作系统中集成了用户友好的 OCM 服务。

诊断功能和自检：CPU 的智能诊断系统可连续检查系统功能并记录错误和特定系统事件。

密码保护。

模式选择开关

系统功能

SIMATIC S7-400 符合以下国内和国际标准：

CE 标志

UL 认证

CSA 认证 或 cULus 认证

FM 认证

ATEX 认证

C-Tick、EMC 标记，适用于澳大利亚和新西兰

IEC 61131-2

船级社的船用认证

ABS（美国船级社）

BV（法国船级社）

DNV (挪威船级社)

GL (德国劳氏船级社)

LRS (英国劳氏船级社)

Class NK (日本船级社)

有关详细信息,请参见手册《S7-400 自动化系统 S7-400 模块技术规格》。

## 设计

S7-400 系统可方便地构建为模块化系统。S7-400 的突出特点是不带风扇,运行可靠,支持信号模块的热插拔。

S7-400 设计简洁,使用灵活,操作极为方便:

模块安装十分简单。