

银川西门子变频器代理商

产品名称	银川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

分辨率：

1 280 x 800 像素 (12" 和 15")

1 366 x 768 像素 (19" ST 和 15"/19" MT)

1 920 x 1 080 像素 (22")

可通过两个 USB 接口来连接鼠标和键盘外部输入设备或 USB 存储设备。

可通过主机设备控制打印机和存储介质

瘦客户端通过 DHCP 支持自动参数设定。作为备选方法，也可以手动分配 IP 地址。

操作模式

通过以太网，一台或多台 SIMATIC 工业瘦客户机可连接到一台服务器（PC 或面板）。本地应用程序不可在设备自身执行（除了集成网络浏览器）。所有瘦客户端均由服务器通过网络提供面板，显示该面板无需在瘦客户端安装应用程序。瘦客户端的输入传输至服务器，并进行处理。用户操作瘦客户机时，就好像在服务器本身上面工作。可进行触摸操作，或者使用与 USB 接口相连的键盘/鼠标进行操作。

功能

使用各种协议：

Sm@rtServer

RDP (远程桌面协议)

VNC (虚拟网络计算)

Citrix 连接

和 Web 浏览器功能

SIMATIC ITC 瘦客户机与服务器通信。

瘦客户机可通过 Sm@rtServer / Sm@rtAccess 访问 SIMATIC WinCC / SIMATIC WinCC flexible 可视化软件。该软件在服务器上运行：该服务器可以是操作员面板或 IPC。根据服务器的具体性能，可以运行两台或更多台 SIMATIC 工业瘦客户机。优点：如果更改人机界面项目，则只需在服务器上集中执行一次修改。

使用瘦客户端还可以设置结构成本低、灵活的 SCADA 应用程序。例如，瘦客户端可以作为人机界面客户端通过 RDP 与 WinCC SCADA 软件通讯。

SIMATIC 瘦客户端与使用标准网络协议 (如 RDP、或 Citrix) 的经典 “ PC World ” 通讯。RDP 目前包括在各种 Microsoft 操作系统中，只需激活即可。瘦客户端可以通过 RDP 访问服务器桌面，并执行远程操作。VNC 也是非常常用的。与 RDP 的主要差异在于，如果连接两个或两个以上的操作员面板，VNC 显示的是 “ 克隆 ” 桌面

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	10	16	19	C
	0					
MM430-1100/3	6SE6430-2UD31-1CA	11	15	22.5	26	C
	0					
MM430-1500/3	6SE6430-2UD31-5CA	15	20	30.5	32	C
	0					
MM430-1850/3	6SE6430-2UD31-8DB	18.5	25	37.2	38	D
	0					
MM430-2200/3	6SE6430-2UD32-2DB	22	30	43.3	45	D
	0					
MM430-3000/3	6SE6430-2UD33-0DB	30	40	59.3	62	D
	0					
MM430-3700/3	6SE6430-2UD33-7EB	37	50	71.7	75	E
	0					
MM430-4500/3	6SE6430-2UD34-5EB	45	60	86.6	90	E
	0					
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	250	296.4	302	GX
	0					
MM430-200K/3	6SE6430-2UD42-0GB	200	300	354	370	GX

MM430-250K/3	0 6SE6430-2UD42-5GB 250 0	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				

使用带 PROFIBUS DP 接口的 CPU 或 PROFIBUS DP CP)

SIMATIC S7-400 (使用带 PROFIBUS DP 接口的 CPU 或 PROFIBUS DP CP)

SIMATIC C7 (通过配有 PROFIBUS DP 接口的 C7 , 或通过 PROFIBUS DP CP)

SIMATIC S5-115U/H、 S5-135U 和 S5-155U/H , 带 IM 308

SIMATIC 505

???????????????????????????????????? 2 ??

????????????????

ET 200 分布式 I/O 设备

S7-300 , 通过 CP 342-5

CPU 313C-2 DP , CPU 314C-2 DP , CPU 314C-2 PN/DP , CPU 315-2 DP , CPU 315-2 PN/DP , CPU 317-2 DP , CPU 317-2 PN/DP 和 CPU 319-3 PN/DP

C7-633/P DP , C7-633 DP , C7-634/P DP , C7-634 DP , C7-626 DP , C7-635 , C7-636

现场设备

???? STEP 7 ?????/PC ? OP ????????????????? MPI ???????? PROFIBUS DP ??????? OP ???

?? PROFINET IO ???????

SIMATIC S7-300 ?????????????? PROFINET ??? CPU ??? PROFINET IO ?????????? PROFIBUS ??? CPU??

?????????PROFINET IO ????? I/O ????? I/O ?????????????????????

????????? IO ?????????

SIMATIC S7-300 (使用配备 PROFINET 接口或 PROFINET CP 的 CPU)

SIMATIC ET 200 (通过带有 PROFINET 接口的 CPU)

SIMATIC S7-400 (使用配备 PROFINET 接口或 PROFINET CP 的 CPU)

????????? IO ?????????