

# 杭州触摸屏西门子授权代理商供应

产品名称	杭州触摸屏西门子授权代理商供应
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3400.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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	15021292620 15021292620

## 产品详情

杭州触摸屏西门子授权代理商供应

江苏CPU模块代理商，浙江西门子S7-200,S7-300,S7-1500,S7-1200系列代理商，

长沙西门子电机代理商，青岛西门子电缆代理商，山东西门子通讯电缆代理商，济南西门子模块代理商。西门子授权一级代理商

，西门子授权总代理商，浔之漫智控技术（上海）有限公司，欢迎致电浔之漫智控技术上海有限公司采购

自然人独资。经营范围：

从事动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、工业自动化设备安装、工业自动化控制设备、

电气设备、机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售、商务信息咨询、软件开发、建筑装修装饰建设工程施工、

建筑安装工程（除特种设备），机械设备租赁（不得从事金融租赁），物业管理。工业自动化设备加工、销售。

浔之漫智控技术上海有限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

1、SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200

- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等
- 3、 SITOP直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A可并联.
- 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,SIEMENS 交、 直流传动装置
- 1、 交流变频器 MICROMASTER系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.MIDASTER系列 : MDV
- 2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70、 6SE70系列。

SIPLUS S7-1200 的稳压电源

采用 S7-1200 设计

输入 120/230 V AC , 输出 24 V DC , 2.5 A ( 降额 : 1.5 A , 高于 60 ° C )

注意 :

SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC 标准产品。 此处列出的内容来自相应标准产品。 增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息。

SIPLUS 电源 PM 1207

订货号	6AG1 332-1SH71-4AA0
订货号基于 环境温度范围	6EP1 332-1SH71 0 ... +60 ° C
保护涂层 技术规格 环境条件 相对湿度	印刷电路板和电子元件的涂层 除环境条件外 , 也同样适用标准产品的技术数据。  , 允许有冷凝/结霜。 不允许在存在冷凝物时进行调试。
生物活性物质 , 符合 EN 60721-3-3	Class 3B2 霉菌和真菌孢子 ( 动物群除外 ) 。 运行期间 , 不使用的接口必须插上插头盖 !
化学活性物质 , 符合标准 EN 60721-3-3	Class 3C4 ( 包括盐雾 ) , 符合标准 EN60068-2-52 ( 严重程度 3 ) 。 运行期间 , 不使用的接口必须插上插头盖 !
机械活性物质 , 符合标准 EN 60721-3-3	Class 3S4 , 包括沙/尘土。 运行期间 , 不使用的接口必须插上插头盖 !
气压 ( 取决于指定的高正温度范围 )	1080 ... 795 hPa (-1000 ... +2000 m)请见环境温度范围  795 ... 658 hPa (+2000 ... +3500 m)降额 10 K

658 ... 540 hPa (+3500 ... +5000 m)降额  
20 K

有关 SIPLUS 的技术文档，请参见：<http://www.siemens.com/siplus-extreme>

技术规范	SIPLUS PM 1207	
订货号	6AG1332-1SH71-7AA0	
	6AG1332-1SH71-4AA0	
订货号基于	6EP1332-1SH71	
输入电压，额定值	120/230 V AC，（自动切换）	
范围	85 ... 132 V/176 ... 264 V AC	
电源缓冲	> 20 ms（93/187 V 时）	
电源频率，（额定）	50/60 Hz	47 ... 63 Hz
输入电流（额定值）	1.2/0.67 A	
浪涌电流 (25 °C)	<13 A	
建议的微型断路器	16 A 特性曲线B，10 A 特性曲线C	
输出电压，额定值	24 VDC	
公差	± 3%	
残余纹波	< 150 mVpp	
调整	-	
输出电流，额定值	2.5 A；（降容：1.5 A，高于 60 °C）	
额定值时的效率，约	83%	
并行操作	，2 个装置	
电子部件短路保护	，自动重新启动	
射频干扰抑制 (EN 55022)	Class B	
运行显示	绿色 LED 指示“24 V 正常”状态	
线路谐波限制 (EN 61000-3-2)	不适用	
防护等级 (EN 60529)	IP20	
防护等级	等级 1	
电气隔离	SELV 符合 EN 60950 和 EN 50178	
环境温度	0 ... +60 °C	
	-40 ... +70 °C	
运输与贮存温度	-40 ... +85 °C	
安装	DIN 导轨 EN 60715 35x7.5/15	
尺寸 W x H x D (mm)	70 x 100 x 75	
重量，约	0.3 kg	
认证	CE	

杭州触摸屏西门子授权代理商供应  
杭州触摸屏西门子授权代理商供应