

# 西门子4KW软启动代理

产品名称	西门子4KW软启动代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 售后: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
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

### 西门子4KW软启动代理

6RA70 SIMOREG DC MASTER 系列整流器为全数字紧凑型整流器，输入为三相电源，可向变速直流驱动用的电枢和励磁供电，额定电枢电流从15A至2200A。紧凑型整流器可以并联使用，提供高至12000A的电流，励磁电路可以提供85A的电流(此电流取决于电枢额定电流)。3.2 设计6RA70 SIMOREG DC MASTER 系流器以其紧凑和节省空间的结构为特色，由于各个的部件容易接近，其紧凑式设计使他们特别容易保养与维护，电子板箱包含基本电子板和任何附加板。所有SIMOREG DC MASTER 装置均配备一个安装在整流器门上的简易操作面板PMU，面板由一个5位，7段显示，作为状态显示三个LED和三个参数设置键组成。PMU还具有根据RS232或RS485标准同USS接口的连接器X300。

操作面板提供了为了启动整流器所需进行的调整和设定及测量值显示的所有工具。OP1S整流器选件操作面板既可以安装在整流器门上，又可外部安装，例如在柜门上。因此，他可以通过一根5米长电缆连接。如果有一个独立的5V电源可以使用，则电缆可长至50米。OP1S通过X300 连接到SIMOREG。OP1S可以作为一个经济的测量仪器安装在控柜，用来显示一定数量的物理测量值。OP1S提供一个4 × 16字符的LCD以简单文字显示参数名称，可以选择德语，英语，法语，西班牙语和意大利语作为显示语种。为了容易地下载参数到其他装置，OP1S可以存储参数组。通过基本单元上的串行接口，应用适当的软件，标准的PC机也可以对整流器进行参数设置。这个PC接口可用在启动、停机维护和运行诊断过程中。此外，整流器的软件升级可通过这个接口，装载存储到闪存中。单象限工作的整流器，

电枢由三相全控桥B6C 供电，四象限工作整流器通过两个三相全控桥(B6)A(B6)C 无环流反并联连接电路供电。励磁供电采用2

脉冲单相半控桥方案B2Hz。电枢和励磁的供电频率可以不相同(在45~65Hz 范围之内)，工作在扩大的频率范围23Hz~110Hz需询问。电枢回路的供电相序不要求。对于额定直流电流为15~850A(在400V

电源电压时1200A)的整流器，电枢和励磁的功率单元采用独立晶闸管模块结构

如下将向您一步一步展示如何实现2套S7-300之间的以太网通讯：\*步：打开SIMATIC Manager，根据我们系统的硬件组成，进行系统的硬件组态，如图：插入2个S7300的站，进行硬件组态：

分别组态2个系统的硬件模块：

设置CP343-1、CP343-IT模块的参数，建立一个以太网，MPI、IP地址：

凭借其较高的精度，SENTRON

PAC3200能够满足不断高的准确进行电力测量的要求。它满足固态有源耗量表符合 IEC 62053-22 标准等级 0.5S 的精度要求。

电力故障的透明度

总共有10个针对有效功、无效功和视在功的功率表分别按照高速和低速对系统中的电能输入和电能回馈的电能消耗进行监测。

这使得SENTRON PAC3200成为为更高水平的电力管理系统提供数据的选择。应集成在可使用户能够记录设备负荷情况的系统中。

为实现这个目的，SENTRON PAC3200 还提供所需的有效和无效功率的功率平均值。

纯文本显示

巨大的全图形液晶显示器，即使在远距离也能轻易读取。为保证在照明条件差的条件下同样如此，背光照明可根据实际需要单独进行适应。

操作，同样为多语言环境

特别加亮处为可视化用户操作处。通过带有多语言纯文本显示的4个功能按钮的操作简单易学。可选用以下语言：德语、英语、葡萄牙语、土耳其语、西班牙语、意大利语、法语、汉语和俄语。

SENTRON PAC 3200的操作语言

此外还为有经验的用户提供了直接导航，这样就可以更快的唤出所选取的菜单。

尽快的安装和启动

利用其\*的安装方式，SENTRON PAC3200可以通过组合闭锁架进行快捷简便的安装。

这对组合闭锁架可实现两个功用：

利用闭锁机构，安装者不需任何工具即可将装置迅速的紧固在控制面板之内。

西门子4KW软启动代理