

湖州西门子一级代理商经销商

产品名称	湖州西门子一级代理商经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	2600.00/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

湖州西门子一级代理商经销商

浔之漫智控技术上海有限公司

具备以下产品优势，西门子可编程控制器，西门子触摸屏，西门子工业以太网，

西门子数控系统，西门子高低压变频器，西门子电机驱动等等。

电缆,电线,交换机,PLC模块,CPU,模块,触摸屏

变频器,电源,CPU供应,通讯电缆,DP电缆,低压断路器

浔之漫智控技术上海有限公司出售西门子S7-200PLC，西门子S7-400PLC，西门子S7-300PLC，LOGO！逻辑模块，西门子

ET200I/O模块，西门子S7-1200PLC,西门子电机,西门子低压电机,伺服电机,主轴电机,直线电机，扭矩电机，直流电机，

西门子工业以太网，西门子光纤电缆，工业交换机，通讯网卡，

西门子网络通讯设备，网络模块，西门子总线电缆，紫色双芯电缆绿色4芯电缆，蓝色双芯电缆，西门子总线接头，西门子驱动

系统，伺服驱动，模块驱动，电源模块，西门子触摸屏，Smart1000Micro
面板文本面板多功能面板，Smart700触摸屏

OP 73触摸屏，其他触摸屏面板，西门子变频器MM420变频器，MM430变频器，MM440变频器，

G120变频器G110变频器系列，工程变频器，西门子工程逆变器，西门子直流调速器，其他变频器及备件，西门子数控系统

及备件，

NCU主板，CCU控制主板，西门子数控系统，西门子PCU50，控制单元操作面板

整个电梯运行程序可分为以下几个阶段

(1)有司机、无司机及检修工作状态

可通过工作状态选择开关进行选择，来实现各自的控制要求。其主要区别是在有司机工作状态下，电梯不能自动关门，必须通过司机来确定是否关门，通过关门按钮来控制电梯关门，门关闭后电梯自动运行。而在无司机状态下，电梯停站后开门6~8s后自动关门，门关闭后电梯自动运行。在检修状态可以通过开关按钮实现点动开关门，也可通过上下行按钮实现电梯上下行点动运行。当在厅外按下消防开关时，电梯进入消防工作状态。

(2)自动定向要求

在有/无司机状态下，电梯根据登记指令信号和呼梯信号 m 与轿厢所处的层楼位置信号 n 进行比较，以此确定电梯当前的运行方向。 $n < m$ ，则电梯下行。在有司机工作状态下，指令信号具有优先权，司机可以选择电梯的运行方向。当电梯停站时，若 $m = n$ （本层有呼梯信号），电梯本层自动开门。 $n < m$

(3)轿厢开门、关门要求

无司机工作状态。电梯到站后，自动开门，延时6~8s后自动关门，门关闭后，电梯自动启动运行。

有司机工作状态。电梯到站后，自动开门过程与无司机状态相同，但电梯启动前的关门应由司机根据电梯运行方向按对应的上下行启动按钮来控制或按下关门按钮，电梯自动关门，门关闭后，电梯自动运行。

检修工作状态。按下开、关门按钮可实现电梯的门点动控制；按下上、下行按钮可实现电梯的点动运行控制。

本站厅外开门。在无司机状态下，电梯停在某层待命，若想在这层进入轿厢，只要按本层位一个召唤按钮，电梯便自动开门。

(4)楼层数控制要求

通过楼层计数器记录电梯所在楼层数，并通过七段数码管的显示来指示电梯所在的楼层。

(5)运行控制要求

有司机工作状态。在电梯确定运行方向后，按下运行方向按钮或关门按钮，电梯自动关门启动运行，同时显示其运行状态。

无司机工作状态。电梯自动定向后，自动关门，门关闭后，电梯自动运行并显示运行状态。

检修工作状态。轿厢上、下行只能通过上、下运行按钮点动进行控制，并且轿厢可以在任何位置停留

(6)停站控制要求

指令信号停站。电梯运行中，当到达已登记楼层时，电梯按设定的减速曲线进行减速，当速度减到零时平层。

召唤信号停站。电梯上行时，顺向召唤信号从低到高逐一停站，而与运行相反的向下召唤信号登记并保留，在完成上行后一个指令或召唤信号后，电梯下行并按已登记的下行信号从高到低逐一停站。反向召唤信号停站的处理原则是：只出现一个反向召唤信号，如电梯停在基站，三楼有召唤下行，则电梯能在三楼停站。如果有多个反向召唤信号可以停站，其他信号被登记保留，在电梯反向运行中逐一执行。

(7)指令信号的登记与消除要求

指令信号的登记。当按下除本层外的某层按钮时，此指令信号被登记。

指令信号的消除。电梯运行并到达某层时，该指令信号即被消除。

(8)召唤信号的登记与消除要求

召唤信号登记。当按下停站外某层召唤按钮时，此信号应被登记。

召唤信号消除。当电梯到达某层时，该层与电梯运行方向一致的登记信号即被消除。

(9)直驶功能

在有司机工作状态下，按下直驶专用按钮，电梯不应答召唤信号，电梯只能根据指令信号停站，但召唤信号仍能登记。

(10)消防工作状态功能

当接通消防工作状态开关时，电梯立即进入到消防状态，消除所有指令或召唤信号，立即关门返回基站，到达基站后恢复指令功能。每次到某层对应清除所有登记信号，若想再到其他楼层，则需重新登记指令。消防状态时，不响应任何的厅外呼梯信号。

(11)电梯的保护功能

超载保护功能。当此开关动作后，表示电梯超载，轿厢不能自动关门，同时超载指示灯亮，直至超载信号消除后，电梯方能正常运行。

急停功能。当电梯出现意外故障时，按下此急停按钮，电梯应立即停止运行。

其他安全保护措施。电梯除上述的保护功能外，还应具有强迫减速、上下限位、上下极限、限速、安全钳、断绳等保护环节。

3VA1063-2ED32-0AA0 3VA1B100 R63 TM210 F/3P
3VA1080-2ED32-0AA0 3VA1B100 R80 TM210 F/3P
3VA1010-2ED32-0AA0 3VA1B100 R100 TM210 F/3P
3VA1096-3ED32-0AA0 3VA1N100 R16 TM210 F/3P
3VA1020-3ED32-0AA0 3VA1N100 R20 TM210 F/3P
3VA1025-3ED32-0AA0 3VA1N100 R25 TM210 F/3P

3VA1032-3ED32-0AA0 3VA1N100 R32 TM210 F/3P
3VA1040-3ED32-0AA0 3VA1N100 R40 TM210 F/3P
3VA1050-3ED32-0AA0 3VA1N100 R50 TM210 F/3P
3VA1063-3ED32-0AA0 3VA1N100 R63 TM210 F/3P
3VA1080-3ED32-0AA0 3VA1N100 R80 TM210 F/3P
3VA1010-3ED32-0AA0 3VA1N100 R100 TM210 F/3P
3VA1096-4ED32-0AA0 3VA1S100 R16 TM210 F/3P
3VA1020-4ED32-0AA0 3VA1S100 R20 TM210 F/3P
3VA1025-4ED32-0AA0 3VA1S100 R25 TM210 F/3P
3VA1032-4ED32-0AA0 3VA1S100 R32 TM210 F/3P
3VA1040-4ED32-0AA0 3VA1S100 R40 TM210 F/3P
3VA1050-4ED32-0AA0 3VA1S100 R50 TM210 F/3P
3VA1063-4ED32-0AA0 3VA1S100 R63 TM210 F/3P
3VA1080-4ED32-0AA0 3VA1S100 R80 TM210 F/3P
3VA1010-4ED32-0AA0 3VA1S100 R100 TM210 F/3P

湖州西门子一级代理商经销商
湖州西门子一级代理商经销商