

各地区回收SIEMENS触摸屏

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 各地区回收SIEMENS触摸屏 |
| 公司名称 | 上海市陌然自动化科技有限公司 |
| 价格 | 88888.00/88888 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2250室 |
| 联系电话 | 15921583216 |

产品详情

各地区回收SIEMENS触摸屏上海陌然自动化科技有限公司为SIEMENS代理商,本着“以人为本科技先导顾客满意改进”的工作方针,致力于工业自动化控制领域的产品、工程配套和集成、销售,拥有丰富的自动化产品的应用和实践以及雄厚的技术力量,尤其以PLC复杂控制、传动技术应用、伺服控制、数控备品备件、人机界面及网络/应用为公司的技术特长,几年来,上海陌然公司在与德国SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧作中,建立了良好的相互协作关系,在可编程控制器、交直流传动装置方面的业务逐年成倍增长,为广大用户提供了SIEMENS的技术及自动控制的决方案各地区回收SIEMENS触摸屏

如图,定义Modbus功能码03的数据格式,更多功能码格式参考手册[《以用于 PtP CP MODBUS 协议 RTU 格式 S7 的 SIMATIC 可加载驱动程序为主站》](#)

图4

2、创建接收数据DB

在此共建立了2个DB (DB4,DB5) 分别存放来自两个从站的数据,每个DB分配了一个0~1000个字的整型数组如图。

图5

3、创建轮询功能块FC1

设置指令计数器 (MW2), 如图, 本例中设置为2, 即2两条指令。

图6

根据指令计数器值构造发送指令并指定接收缓冲区。如图，指令计数器数值为1，构造的发送指令为访问1号从站，功能码03，起始地址0（对应Modbus地址40001），4个寄存器；接收缓冲区为数据块DB4，起始地址为0。

图7

如图，指令计数器数值为2，构造的发送指令为访问2号从站，功能码03，起始地址0（对应Modbus地址40001），4个寄存器；接收缓冲区为数据块DB5，起始地址为2。