

黄南西门子模块s7-1500代理商一级供货商

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 黄南西门子模块s7-1500代理商一级供货商 |
| 公司名称 | 上海跃韦科技集团有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理 |
| 公司地址 | 上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址） |
| 联系电话 | 15821196730 15821196730 |

产品详情

1) 全过程印象输入区 (I) 又被称为键入电磁阀区，在每一个扫描周期开始的时候，CPU将输入模块外界接线端子状态读取全过程印象输入区，该流程称之为键入更新。在程序运行环节，CPU不理睬新状态值，直至下一个扫描周期逐渐才读取新状态值。

2) 全过程印象输出区 (Q) 又被称为导出电磁阀区，在程序运行环节，所产生的各种各样导出值并不是立刻送到plc模块，而是直接储存在全过程印象输出区，等程序执行完成后，CPU立刻将全过程印象输出区的那些导出值送到plc模块，使其从输出端子造成导出，该流程称之为导出更新。

3) 对外界键入/外部设备开展浏览，除了能根据印象省外，也可以通过外围设备键入/输出区 (PI/PQ) 直接使用浏览。但是通过外围设备键入/输出区访问时，也只能是依照字节数、字、双幕来存储。因为全过程印象区在CPU模块中，因此浏览全过程印象区会比外围设备键入/输出区速率快得多。

4) 位存放区 (M) 又被称为辅助继电器，辅助继电器可以分为通用型并维持型，通用型电磁阀在CPU处在终止的状态下，其情况所有校准。维持型电磁阀在CPU处在终止的状态下，其情况维持终止前情况。

辅助继电器一般用于储存中间结果。

5) 计时器 (T) 等同于继电器控制系统中时间控制器。计时器是通过位与字组成复合存储器，计时器汉字模块存放按时时长值，用位模块存放计时器的接触点情况。