

西门子浙江省金华市（中国）授权一级代理总代理

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 西门子浙江省金华市（中国）授权一级代理总代理 |
| 公司名称 | 广东湘恒智能科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子变频器:西门子触摸屏 西门子伺服电机:西门子PLC 西门子直流调速器:西门子电缆 |
| 公司地址 | 惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房 |
| 联系电话 | 18475208684 18475208684 |

产品详情

（一）Modbus RTU指令概述

（1）早期版本的Modbus RTU指令（图1. 中 MODBUS (V2.2)）仅可通过CM1241通信模块或CB1241通信板进行Modbus RTU通信。（2）新版本的 Modbus RTU指令（图1. 中 MODBUS(RTU) V3.0）扩展了Modbus RTU的功能，该指令除了支持CM1241通信模块、CB1241通信板，还支持 PROFINET 或 PROFIBUS 分布式 I/O 机架上的PTP通信模块实现Modbus RTU通信。（3）新版本 Modbus RTU指令所支持的PTP模块如下图2所示：

（二）Modbus RTU指令实例环境介绍

(三) 实例之设备组态1、组态CM1241 RS422/485模块

2、组态ET200 SP CM PtP

模块(1) 插入一个ET200SP分布式站点，打开网络视图并拖入一个ET200SP站点，并将其分配给相应的IO控制器(本例CPU1217C为IO控制器)，如图8所示：

(2) 组态ET200SP 站点，在ET200SP的"设备视图"环境下，为ET200SP 站点添加信号、通信模块和服务器模块，在本例中只添加了CM PTP模块和服务器模块。在ET200SP"设备视图"中用鼠标选中CM PTP，在“属性” “常规” “接口” “操作模式” 中配置此模块硬件接口参数，本例设定“指定工作模式”：“半双工（RS485）2线制操作”；“接收线路的初始状态”：“无”。如下图9所示：