

# 西门子200系列plc通信概述

产品名称	西门子200系列plc通信概述
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

STEP 7-Micro/WIN32 V3.1编程软件能够对一切的CPU

221/222/224/224XP/226功用进行编程。一起也能够运用STEP 7-Micro/WIN16

V2.1软件包，可是它只支持对S7-21x同样具有的功用进行编程。STEP 7-Micro/DOS不能对CPU

221/222/224/224XP/226编程。假如运用PG/PC的串口编程，则需要运用PC/PPI电缆。假如运用STEP

7-Micro/WIN32 V3.1编程软件，则也能够经过SIMATIC CP 5511或CP

5611编程。在这种情况下，通讯速率可高达187.5kbit/s。能够利用PC/PPI 电缆和自由口通讯功用把

S7-200西门子plc连接到许多和RS-232规范兼容的设备。有两种不同类型的 PC/PPI 电缆：

带有RS-232口的隔离型 PC/PPI 电缆，用5个DIP开关设置波特率和其它配置项，带有RS-232口的非隔离型

PC/PPI 电缆，用4个DIP开关设置波特率。有关非隔离型PC/PPI电缆的技术规范，请参阅S7-200

可编程操控器系统手册。

当数据从RS-232传送到RS-485口时，PC/PPI 电缆是发送形式。当数据从RS-485传送到RS-232口时，PC/PPI

电缆是接收形式。当检测到RS-232的发送线有字符时，电缆立即从接收形式转换到发送形式。当RS-232

发送线处于闲置的时刻超过电缆切换时刻时，电缆又切换到接收形式。这个时刻与电缆上的DIP开关设

定的波特率选择有关。