

西门子断路器代理商/无锡

产品名称	西门子断路器代理商/无锡
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

产品详情

西门子代理商-浔之漫智控技术（上海）有限公司，库存大量西门子PLC，产品种类、型号齐全，涵盖了西门子200系列PLC、西门子300系列PLC及其EM221模块、EM222模块、EM223模块、EM231模块、EM232模块、EM235模块、PPI电缆、MPI电缆、5611卡、SM321、SM322、SM323、SM331、EM332模块等，S7-200系列主机包括CPU224CN、CPU226CN、CPU224XP，S7-300系列主机包括CPU312、CPU313、CPU314、CPU315-2DP等，价格低，交货速度快。

SIPLUS DCF 77 ??????

概述

此模块可用于将 SIMATIC S7-200、S7-300 和 S7-400 自动化系统的实时时钟与德国联邦物理技术研究院 (Physikalisch-Technische Bundesanstalt Braunschweig) 的 DCF 77 时间信号发射器的时间进行同步。

时间信号通过一个 DCF 接收器（带电子电路的天线）来接收，该接收器通过 SIMATIC 和 SIPLUS 上的两路数字量输入进行连接，供货范围内包括一个软件驱动程序（功能块 FB）。功能块可在因特网上下载。

应用

通过无线时钟模块 SIPLUS DCF 77，可在 SIPLUS S7-200、S7-300 和 S7-400 中读取时间信号发射器 DCF 77 的时间，这样就可与现有的实时时钟进行同步。

时间信号发射器 DCF 77 位于美茵河畔法兰克福市附近的 Mainflingen，可在半径为 2000 km 的范围内来接收它发射的时间信号。

设计

该模块包含一个采用电子系统、可在墙壁上安装的天线，供货范围内包含软件功能块。

选择合适的安装地点，避免金属建筑面影响无线信号。必须在安装地对无线接收状况进行验证。

功能

该模块通过 4 芯电缆（屏蔽）连接到自动化系统。通过透明盖可以观察 3 个 LED 的状态。它们具有下列功能：

绿色 LED：“24Vdc”：电源已连接

中间的红色 LED “ DCF data ”：传输到自动化系统的数据

外边的红色 LED “ sec ”：原子钟的秒设置

提供有以下数据：

分 – 时 – 日历日 – 平日 – 月 – 年

夏令时自动调整

技术规范

SIPLUS DCF 77 无线时钟模块

无线频率	77.5 Hz
电源	24 V DC (20.4 to 28.8 DC)
功耗，典型值	50 mA
尺寸(W x H x D)	75 mm x 125 mm ¹⁾ x 75 mm

1)重载和电缆弯曲时增加25mm