

西门子S7-200模拟输入输出模組EM235CN代理经销商

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 西门子S7-200模拟输入输出模組EM235CN代理经销商 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:中国代理商 |
| 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 | 18717946324 18717946324 |

产品详情

西门子S7-200模拟输入输出模組EM235CN代理经销商

我公司致力于推广西门子高性能自动化系统和驱动产品，所经营产品范围包括：LOGO!通用模块；SIMATIC S7-200、S7-300、S7-400系列可编程控制器；SIMATIC HMI面板，工控机，编程器；工业PROFIBUS、以太网及无线通讯等相关产品；正版PCS7软件、WINCC组态软件、STEP 7编程软件；SITOP工业开关电源；通用型、工程型变频器，直流调速装置等。随着技术的发展和产品的更替，产品的出现层出不穷，我公司也紧随西门子脚步争取为广大客户提供新的自动化产品：SIMATIC S7-1200系列PLC；SIMATIC BASIC HMI面板；G120、G130、G150、S120等全新SINAMICS家族驱动产品；PCS7 V7.1和新的STEP 7 Basic平台软件等。公司各类产品齐全，货量充足，能够满足客户紧急大量现货需求，保证工期进度。

价格波动，请来电咨询

应用

SCALANCE XB-100 产品系列非网管型工业以太网交换机为在机器或工厂部分中设置具有交换功能的小型电气/光纤星形或总线形拓扑结构提供了一个成本优化的解决方案。这些交换机采用 24 V AC (50/60 Hz) 电源进行供电，因此，也适用于楼宇自动化领域。

其外壳进行了精心设计，既可在控制柜内采用省空间型 DIN 导轨安装方式，也可采用墙装方式。

设计

SCALANCE XB-100 工业以太网交换机针对安装在 DIN 导轨上进行了优化，但也可以直接安装在墙壁上。SCALANCE XB-100 交换机具有以下功能：

两个 3 针端子排用于连接冗余电源 (2 x AC/DC 24 V) 和功能性接地端

发光二极管，用于指示状态信息（电源）

发光二极管，用于指示每个端口的状态信息（链接状态和数据交换）

提供有以下端口类型：

10/100 BaseTX RJ45 端口，电气：自动数据传输速率检测（10 或 100 Mbps），带自动侦测和自动交叉功能，用于连接长达 100 m 的 IE TP 电缆。

100 BaseFX，ST/BFOC 端口：用于直接连接工业以太网 FO 电缆。多模光纤，最长 5 km

100 BaseFX，SC 端口：用于直接连接工业以太网 FO 电缆。多模光纤，最长 5 km

数据电缆的所有接头都位于前面。

功能

用于组态总线、星形和环形拓扑结构的电气工业以太网

自动数据传输速率检测（10 或 100 Mbps），带自动侦测和自动交叉功能

网络配置和网络扩展简单；对交换机级联的网络扩展没有限制

网络拓扑和网络组态

SCALANCE XB-100 交换机通常与在控制柜或控制箱中连接的站一起安装。

组态网络时，需注意以下边界条件：

两个 SCALANCE XB-100 交换机之间的 TP 电缆长度：

最大 100 m

最长 10 m，通过带双绞线的插接电缆

最长 100 m，通过工业以太网 FC RJ45 接口、IE FC 标准电缆和双绞线

光纤长度：

最长 5 km，通过工业以太网光缆多模

西门子S7-200模拟输入输出模組EM235CN代理经销商