

潍坊西门子中国一级代理商交换机供应商采购

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 潍坊西门子中国一级代理商交换机供应商采购 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 型号:交换机 产地:德国 |
| 公司地址 | 上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢 |
| 联系电话 | 19542938937 19542938937 |

产品详情

潍坊西门子中国一级代理商交换机供应商采购

浔之漫智控技术（上海）有限公司是西门子授权代理商西门子交换机供应商

SIEMENS浔之漫智控技术（上海）有限公司

本公司西门子自动化产品，质量保，价格优势

用于组态以太网总线形和星形拓扑结构的理想解决方案

通过常规 4 芯以太网电缆（*** SCALANCE X108PoE）传输数据和电能（以太网供电），降低了网络安装成本。

可直接在交换机 (*** SCALANCE X108PoE) 上生成以太网供电电压 (48 V DC), 从而可省去附加电源装置。

籍其 S7-300 型式的紧凑设计, 可节省在机柜中的安装空间

通过用 PROFINET 兼容连接器 (IE FC RJ45 插头 180) 进行的工业标准设备连接来进行安全数据通讯, 并将连接器锁定到外壳上以提供附加电缆应力消除

通过 IE FC RJ45 180 ° 接头和 IE FC 标准电缆, 可实现无插接现场安装

通过设备上的 LED 和信号触点, 可实现简便、的诊断

无风扇运行, 低维护运行

借助于集成的自动交叉功能, 可使用非交叉连接电缆

网络组态简便, *运行时间计算

使用 SCALANCE X-100 系列交换机, 可以经济地组态总线形或星形拓扑结构、具有转接功能的工业以太网。它们设计用于安装在控制柜中。

产品型号

SCALANCE X104-2 / SCALANCE X106-1 / SCALANCE X112-2

用于总线或星形拓扑结构光学工业以太网的组态：

SCALANCE X104-2; 总线形或星形拓扑结构, 带有 4 个电气端口和 2 个光学端口

SCALANCE X106-1; 总线形或星形拓扑结构，带有 6 个电气端口和 1 个光学端口

SCALANCE X112-2; 总线形或星形拓扑结构，带有 12 个电气端口和 2 个光学端口

通过 LED（电源、链路状态、数据通讯）和信号触点（信号掩码可使用按钮现场设置）进行设备诊断

。

4 个（SCALANCE X104-2）、6 个（SCALANCE X106-1）或 12 个（SCALANCE X112-2）RJ45 插座，工业用，带有护套，可连接 IE FC RJ45 180° 接头

SCALANCE X108 / SCALANCE X108PoE / SCALANCE X116 / SCALANCE X124

用于组态总线形或星形拓扑结构的电气学工业以太网

SCALANCE X108 带 8 个电气端口

SCALANCE X108PoE 带 8 个电气端口，其中两个端口具有以太网供电功能

SCALANCE X116 带 16 个电气端口

SCALANCE X124 带 24 个电气端口

RJ45 引出插座，工业标准设计，带有附加护套，用于连接新式 IE FC RJ45 180 ° 接头。

Design

SCALANCE 工业以太网交换机，带有坚固的金属外壳，优化用于标准导轨安装和 S7-300 导轨安装。也可在直接安装在壁板的任何位置。由于是 S7-300 外壳格式，该装置可适用于采用 S7-300 部件的自动化解决方案中。

SCALANCE X-100 交换机的特点：

一个 4 针端子块，用来连接冗余电源（2 x 24 V DC）。

一排 LED，用于显示状态信息（电源、链路状态、数据通讯、信号触点）。

一个 2 针端子块，用于连接隔离信令触点

一个 SET 按钮，用于组态信号触点。

提供有以下端口类型：

10/100BaseTX，RJ45 接口；RJ45 插座，自动数据传输速率（10 或 100 Mbit/s），具有自动感测和自动交叉功能，用于连接 IE FC 电缆，通过 IE FC RJ45 180 ° 插头，距离长达 100 m。

10/100BaseTX、RJ45 接口和以太网供电功能；RJ45 接口，自动数据速率（10 或 100 Mbit/s），带自动检测和自动交叉功能，可使用 IE FC RJ45 插头 180 连接长达 100 m 的 IE FC 电缆，具有符合 IEEE 802.3af 的集成以太网供电功能。

100BaseFX, BFOC 连接技术 BFOC 插座，用于直接连接工业以太网玻璃光纤，长达 3000 m，可组态总线形和星形拓扑结构。

Functions

用于组态总线、星形和环形拓扑结构的电气和光学工业以太网

借助于端口中集成自动交叉功能，可使用非交叉电缆

具有以太网供电功能的终端设备的电源通过 SCALANCE X108PoE 数据线来提供

通过集成交换机功能，断开负载

网络配置和网络扩展简单；在将 SCALANCE X-100 产品系列的交换机级联连接时，网络扩展不受限制

网络拓扑结构和网络组态

SCALANCE X -100 交换机一般可以与所连接的节点一起安装在控制柜中。光电版本能以星型，总线型和环型拓扑结构安装在一起。

组态网络时，需要遵循下列边界条件：

两个 SCALANCE X 交换机之间的 TP 软线长度：

***长 100 m，对于工业以太网连接产品

产品描述：强大的系统功能。

多种数字话机选择。

系统维护和远程设置快捷方便。

灵活的解决方案。

德国西门子公司在世界通讯领域中，一直以生产高品质的通讯设备而著称。HiPath1150电话交换机系统秉承西门子产品质优，可靠的传统，是您拓展业务的得力助手。有了全新的“HiPath系统”交换机，您可以把家居与办公室及商务企业联系起来。这就增加了您的联络性和自由活动的空间。它的扩展功能将会满足您在通话舒适性方面较迫切的需求。HiPath 1150提供1个串口和1个USB口，分别用于维护、外接打印机及三方的一些应用，如CTI及酒店接口等。如需远端维护，可加配ADSL模块或LAN模块。系统提供的扩展板类型主要有：2外线/4分机模拟混合板，2外线/6分机模拟混合板，2外线/10分机模拟混合板，12口模拟分机板，4口/8口数字分机板，4口/8口模拟中继板，2口/5口ISDN板，2M数字中继板等。HiPath1150数字话机有Profiset 3030和Optipoint 500等多种选择，另可提供多款附加模块、适配器和耳机等外部设备

Siemens HiPath1150电话交换机主要特点：

模块化设计

内外线来电显示

8方电话会议

经济路由(LCR)

可选的语音信箱模块(EVM)

ADSL & LAN接入

FAX/DID支持

远程设置(Phone / LAN / ISDN / ADSL)

交换机软件版本自动升级(Internet)

适用OptiPoint500系列数字话机

Siemens HiPath 1150电话交换机应用方案

开放的三方CTI / TAPI接口

开放的三方计费软件接口

可连接基本酒店管理软件

可连接三方留言系统及广播设备

基于话机的增强型话务员控制台(Attendant Console)

交互式中心管理软件(监控，追踪，事件记录)

HiPath 1150操作简单方便，易于维护。可通过模拟电话、数字话机、PC进行编程，还可通过PSTN、LAN

、ADSL或ISDN进行远程管理。同时HiPath 1150的软件具备自动在线升级功能。

SCALANCE X 交换机和以太网供电终端设备之间的双绞线电缆长度：

***长 100 m，对于工业以太网连接产品

潍坊西门子中国一级代理商交换机供应商采购