

西门子授权PCS7全国经销商

产品名称	西门子授权PCS7全国经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/件
规格参数	西门子:授权代理
公司地址	1
联系电话	13817547326

产品详情

西门子授权PCS7全国经销商

电线；电缆；

网络交换机；工控机等工业自动化的设计、技术开发、项目选型安装调试等相关服务。西门子中国有限公司授权合作伙伴——浔之漫智控技术(上海)有限公司，作为西门子中国有限公司授权合作伙伴，浔之漫智控技术（上海）有限公司代理经销西门子产品供应全国，西门子工控设备包括S7-200SMART、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP 等各类工业自动化产品。公司国际化工业自动化科技产品供应商，是专业从事工业自动化控制系统、机电一体化装备和信息化软件系统

集成和硬件维护服务的综合性企业。西部科技园，东边是松江大学城，西边和全球**芯片制造商台积电毗邻，作为西门子授权代理商，西门子模块代理商，西门子一级代理商，西门子PLC代理商，西门子PLC模块代理商，

，建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品与此同时，我们

向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供值得信赖的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。

目前，将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，主要销售西门子PLC模块，西门子交换机，西门子变频器，西门子触摸屏，西门子电机，西门子数控软件，西门子电线电缆，西门子低压产品等等。

时间值，在该时间后发送组态 BPDU 1 ... 2 默认值：2 max-age 时间关键字，BPDU 的信息在该时间后变为无效 - seconds BPDU 的*大老化时间（以秒为单位）6 ... 40 默认值：20 说明

设置定时时的从属关系 如果指定生成树的时间设置，需要遵守以下两条规则：2 * (forward-time - 1) max-age max-age 2 * (hello-time + 1) 结果 所选时间设置已组态。附加说明 可使用 no spanning-tree forward-time、no spanning-tree hello-time 或 no spanning-tree max-age 将时间设置重置为默认值。

如果不带参数调用 no spanning-tree 命令，则会禁用生成树功能。配置的时间设置将会保留。如果调用 restart factory 命令，系统会以出厂组态设置重新启动。所有时间设置都会重置。使用以 show spanning-tree ... 开头的命令显示这些设置和其它信息。no spanning-tree (时间设置) 说明

使用此命令再结合相关参数，可将生成树功能的各种时间设置重置为默认值。

如果不带参数调用此命令，则会禁用生成树功能。配置的时间设置将会保留。如果调用 restart factory 命令，系统会以出厂组态设置重新启动。所有时间设置都会重置。默认值如下：参数 默认值 forward-time 15 秒 hello-time 2 秒 max-age 20 秒 要求 您处于全局组态模式。命令提示符如下：cli(config)# 语法

使用以下参数调用该命令：no spanning-tree{forward-time|hello-time|max-age} 参数的含义如下：参数 说明 forward-time 时间值，在该时间后发送组态 BPDU，端口会在该时间后将其生成树

状态从“阻止”切换到“转发” hello-time 时间值，网桥在该时间后发送其组态帧 (BPDU) max-age

时间值，BPDU 的信息会在该时间后变为无效 结果 所选时间设置重置为默认值。附加说明 使用 spanning-tree (时间设置) 命令组态时间。使用以 show spanning-tree ...

开头的命令显示这些设置和其它信息接口组态模式下的命令

此部分介绍可在接口组态模式下调用的命令。根据所选接口，可以使用多种命令集。

在全局组态模式下，输入 interface 命令可切换到此模式。

在相关部分介绍了与其它主题相关的可在接口组态模式中调用的命令。如果使用 exit

命令退出接口组态模式，则会返回到全局组态模式。如果使用 end 命令退出接口组态模式，则会返回到 Privileged EXEC 模式。可以使用接口组态模式中的 do [命令]运行 Privileged EXEC 模式中的命令。

为此，使用要执行的命令替换 [命令]。8.3.4.1 spanning-tree 说明

使用此命令组态生成树功能的各种属性：使用 cost 选项组态用于计算成本*低路径的端口成本。使用 disable 选项禁用用于生成树功能的接口。使用 link-type

选项组态以下网段的连接状态。可能的设置如下：- point-to-point - 接口只与一个网络组件进行通信

- shared - 接口连接至多个网络组件 使用 portfast 选项在接口上启用 PortFast

功能。该接口连接到终端设备，因此可忽略切换到“转发”模式前的等待时间。使用 port-priority

选项组态用于协商生成树组态的接口的优先级。要求 处于接口组态模式。命令提示符如下：cli(config-if-\$\$\$)# 语法 使用以下参数调用该命令说明 组态多个属性 每次调用该命令时，只能组态一个属性。

如果要组态多个属性，需要多次调用该命令。结果 将所选设置重置为默认值。附加说明 使用 spanning-tree (属性) 命令组态此设置。使用以 show spanning-tree ... 开头的命令显示这些设置和其它信息。8.3.4.3

spanning-tree auto-edge 说明 使用此命令启用连接到接口的网桥的自动发现功能。要求 您处于接口组态模