

西门子授权工业开关经销商

产品名称	西门子授权工业开关经销商
公司名称	湖南西控自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301
联系电话	15344432716 15386422716

产品详情

西门子授权工业开关经销商

作为西门子中国有限公司授权合作伙伴，湖南西控自动化设备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。

西门子中国授权代理商——湖南西控自动化设备有限公司，本公司坐落于湖南省中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开

阳智能制造产业园一期 4 栋 30 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。

现在处于 NAT 组态模式。命令提示符如下：cli(config-nat)# 语法 使用以下参数调用该命令：no

nat{tcp|udp}[[[]] 参数的含义如下：参数 说明 取值范围/注释 tcp 为下一个全局端口分配的 TCP -

udp 为下一个全局端口分配的 UDP - globalportfrom 全局端口范围的起始端口 输入起始端口

globalportto 全局端口范围的结束端口 输入结束端口 localip 本地网络中节点的 IPv4 地址 输入有效的 IPv4

地址 localportfrom 本地端口范围的起始端口 输入起始端口 localportto 本地端口范围的结束端口

输入结束端口 结果从转换列表中删除了条目。附加说明 使用 show nat 命令显示 NAT

组态和转换列表。nat local ip address(Client) 说明 此命令仅在客户端模式下可用。说明

使用此命令，可组态以太网接口的 IP 地址。此 IP 地址是本地设备的网关地址。要求现在处于 NAT

组态模式。命令提示符如下：cli(config-nat)# 语法使用以下参数调用该命令：nat local ip address{

/参数的含义如下：参数 说明 取值范围/注释 ip address 以太网接口地址 指定有效的 IP 地址。 subnetmask

本地以太网的子网掩码 输入有效的子网掩码。用 show nat 命令显示 NAT 组态和转换列表。参见 show nat

(Client) (页 579) 11.1.3.6 nat interface (Client) 说明 此命令仅在客户端模式下可用。说明

使用此命令，可为以太网接口启用 NAT。要求现在处于 NAT 组态模式。命令提示符如下：cli(config-

nat)# 语法 使用以下参数调用该命令：nat interface} 参数的含义如下：参数 说明 取值范围/注释

interface type 接口的类型或速度 输入有效的接口。 interface-id 接口的模块号和端口号

有关地址和接口名称的信息，请参见“接口标识符和地址 (页 47)”部 为以太网接口激活了 NAT。

附加说明 使用 no nat interface 命令禁用 NAT。使用 wlan client mac mode 命令组态 MAC 模式。使用 show

nat 命令显示 NAT 组态和转换列表。 11.1.3.7 no nat interface (Client) 说明 此命令仅在客户端模式下可用。

说明 使用此命令，可禁用 NAT。要求现在处于 NAT 组态模式。命令提示符如下：cli(config-nat)# 语法

不带参数调用该命令：no nat interface 结果禁用了 NAT。附加说明 使用 nat interface 命令启用 NAT

multicast forward global-to-local (Client) 说明 此命令仅在客户端模式下可用。说明

使用此命令启用组播帧转发功能。WLAN 接口传入的组播帧通过以太网接口转发到内部网络。要求

现在处于 NAT 组态模式。命令提示符如下：cli(config-nat)# 语法 在不分配参数的情况下调用该命令：

nat ipv4 multicast forward global-to-local 结果 已启用组播帧转发功能。附加说明 可使用 no nat ipv4

multicast forward global-to-local 命令禁用转发功能。 11.1.3.9 no nat ipv4 multicast forward global-to-local

(Client) 使用此命令禁用组播帧转发功能。WLAN 接口传入的组播帧未转发。要求现在处于 NAT

组态模式。命令提示符如下：cli(config-nat)# 语法 不带参数调用该命令：no nat ipv4multicast forward

global-to-local 结果 已禁用组播帧转发功能。附加说明 可使用 nat ipv4multicast forward global-to-local

命令启用转发功能。 11.1.3.10 nat ipv4multicast forward local-to-global (Client) 说明

此命令仅在客户端模式下可用。

说明使用此命令启用组播帧转发功能。本地以太网接口传入的组播帧通过 WLAN 接口转发到外