

西门子中国-电源总经销商

产品名称	西门子中国-电源总经销商
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

西门子中国-电源总经销商

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，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

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。

DNS Client在该页面，可通过 IPv4 或 IPv6 地址手动组态*多 3 个 DNS 服务器。为手动组态的 DNS

服务器分配索引 1 到3。设备可通过 DHCP 学习 2 个带 Ipv4 地址的 DNS 服务器。对已学习的 DNS

服务器自动分配索引 4 到 7。如果有多个 DNS

服务器，则表中的顺序可以指定服务器的查询顺序。*上面的服务器* 先查询。设备上*多可组态 7 个

DNS服务器。手动组态的 DNS 服务器优先级较高。DNS 服务器（域名系统）可将域名分配给某个

IP地址，以便唯一标识该页面包含以下框：DNS 客户端 (DNS Client) 选中或取消选中表示设备作为

DNS客户端运行的复选框。使用的 DNS 服务器 (Used DNS Servers) 在此指定设备使用的 DNS 服务器：

– learned only 设备仅使用 DHCP 分配的 DNS 服务器。 – manual only 设备仅使用手动组态的

DNS 服务器。DNS 服务器必须连接 Internet。*多可组态三个 DNS 服务器。 – all 设备使用所有可用的

DNS 服务器。DNS 服务器地址 (DNS Server Address) 输入 DNS 服务器的 IP 地址。该表包含以下列：

选择(Select) 选中要删除的行中的复选框。DNS 服务器地址 (DNS Server Address) 显示 DNS 服务器的 IP

地址。来源 (Origin) 该列用于显示 DNS 服务器为手动组态还是由 DHCP 分配。步骤 激活 DNS

1.选中 “ DNS-Client ” 复选框。 2.单击 “ 设置值 ” (Set Values) 按钮。创建 DNS 服务 1.

在 “ DNS服务器地址 ” (DNS Server Address) 框中，输入 DNS 服务器的 IP 地址。 2.

单击 “ 创建 ” (Create)按钮。过滤 DNS 服务器 1.在 “ 使用的 DNS 服务器 ” (Used DNS Servers)

下拉列表中，选择要使用的 DNS 服务器。 2.单击 “ 设置值 ” (Set Values) 按钮。 6.5.4.2 DNS Domain

在此页面上，*多可以定义 4 个域名。首先使用主域名来解析主机名称。

可在此页面上识别或手动组态域名 2 到 4。如果有多个 DNS

服务器，则表中的顺序可以指定域名的使用顺序。如果域名已存储，则可选择为某些 IP

地址字段输入主机名称 选中要删除的行中的复选框。域名 (Domain Name) 显示其它域的名称。来源

(Origin) 显示域名为手动组态还是由 DHCP 分配。步骤指定主域名 1.在 “ 主域名 ” (Primary Domain)

字段中，输入主域的名称。 2.单击 “ 设置值 ” (Set Values)按钮。指定其他域名 1.在 “ 域名 ” (Domain

Name) 字段中，输入其他域的名称。 2.单击 “ 创建 ” (Create)按钮对于重启设备，请注意以下几点：

仅在拥有管理员权限时才能重启设备。设备只可以通过该菜单的按钮或适当的

CLI命令来重启，而不能通过设备的循环上电来重启。如果设备处于 “ Trial ” 模式，则必须在重启之前

手动保存对组态所做的修改。所作的任何修改仅在单击相关 WBM 页面上的 “ Set

values”按钮后才会设备上生效。如果设备在“AutomaticSave”模式下，会在设备重启之前自动保存*

后的更改为重启设备，该页面上的按钮提供了以下选项：Restart单击该按钮可重启系统。必须在对话框

中确认重启操作。重启期间，将重新初始化设备，重新加载内部固件，并且设备会执行自检。启动组态

的设置保持不变，例如设备的

IP地址。此外会删除地址表中已学习到的条目。在设备重启期间，可以不关闭浏览

器窗口。重启后，您将需要再次登录。RestoreMemory Defaults and Restart

单击该按钮可恢复设备的出厂默认设置并重启设备，以下参数除外： – IP 地址 – 子网掩码 –

默认网关的 IP 地址 – DHCP 客户端 ID – DHCP – 系统名称 – 系统位置 – 系统联系人 – 用户名和密码

– 设备的模式 – DHCPv6 Rapid Commit Restore Factory Defaults andRestart

单击该按钮可恢复设备的出厂组态设置并重启设备。必须在对话框中确认重启操作。

说明将所有默认设置复位为出厂组态设置时，IP 地址也会丢失。之后，设备只能通过 SINEC PNI 或

DHCP 寻址。在特定连接情况下，之前已正确组态的设备可能会引起数据帧循环传送，从而导致数

据通信故障