

西门子授权SITOP电源经销商

产品名称	西门子授权SITOP电源经销商
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SITOP电源经销商

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。

使用以下参数调用该命令：`network{ /}` 参数的含义如下：参数 说明取值范围/注释 lower-IP IPv4

地址段的起始位置 输入有效的 IPv4 地址。 upper-IP IPv4地址段的结束位置 输入有效的 IPv4 地址。 subnet-

mask 相应子网的子网掩码 输入有效的子网掩码prefix-length 若干个“1”位形式的掩码的十进制表示 1 ...

32 结果 IPv4 地址段已组态。DHCP 选项1、3、6、66 和 67 均已自动创建。除了选项 1 以外，其它

选项均可被删除。说明支持的 DHCP 选项 支持 DHCP选项 1、2、3、4、5、6、42、66、67。附加说明

可使用 `show ip dhcp-server pools`命令显示该设置。使用 `option (IP 地址)` 命令组态 DHCP 选项

1、3、4、5、6、42 和 66。可使用 `optionvalue-hex` 命令组态 DHCP 选项 2。使用 `option value-string`

命令组态 DHCP 选项 66 和67。 可使用 set interface 命令将 IP 地址分配给接口。

硬件扩展	
扩展支架数量, *大值	21
可连接的 OP	63
多值计算	是; *多 4 个 CPU (附带 UR1 或 UR2)
接口模块	
插拔式 IM数量 (总计) , *大值	6
插拔式 IM 460数量, *大值	6
插拔式 IM 463数量, *大值	4; IM 463-2
DP主站数量	

集成	1
关于 CP	10; CP 443-5 Extended
通过 IM 467	4
允许 IM + CP混合模式	否; IM 467 无法在 PROFINET IO 运行中与扩展型 CP 443-5 或 CP 443-1 一起使用
关于接口模块	1; IF 964-DP
插拔式 S5组件数量（通过中央设备中的适配器箱），*大值	6
IO控制器数量	
集成	1

可运行的 FM 和 CP 数量 (建议)	4; 在中央控制器中*大值为
FM	通过插槽数量和连接数量进行限制
CP, PtP	<p>CP 440 :</p> <p>通过插槽数量进行限制 ; CP 441 :</p> <p>通过插槽数量或连接数量进行限制</p>
PROFIBUS 和 Ethernet CP	<p>14; *多 10 个 CP 可作为 DP 主站和</p> <p>PROFINET 控制器使用 , 其中*多</p> <p>10 个 IM 或 CP 作为 DP 主站和*多 4</p> <p>个 CP 作为 PROFINET 控制器使用</p>

option (IP 地址) 说明 使用此命令可组态包含作为 DHCP 参数的 IPv4 地址的 DHCP 选项 3、6 和

66。创建 IPv4 地址段后 , 会自动创建 DHCP 选项 3、6 和 66。要求 您处于 DHCPPOOL 组态模式。

命令提示符如下 : cli(config-dhcp-pool-)# 语法 使用以下参数调用该命令 : option{ | int-ip }

参数的含义如下 : 参数 说明 取值范围/注释 optioncode DHCP 选项的代码 3 - 路由器 6 - DNS 服务器 66

-TFTP 服务器名称 ipaddresslist IPv4 地址或 IPv4 地址列表 DHCP 选项 3 (路由器) 和 6(DNS) : 输入一个

DHCP 参数作为 IPv4 地 址 , 例如 192.168.100.2。对于 DHCP 选项 6 , 可指定多个 IPv4 地

址 , 地址之间以逗号分隔。 DHCP 选项 66 (TFTP 服务器) : 输入一个 DHCP 参数作为 IPv4 地址 , 例如

192.168.100.2 或 FQDN 名称。可指定多个 IPv4 地 址 , 地址之间以逗号分隔