

RV016 **RV042** **RV042G** **RV082**

VPN **LAN**

ç>®æ :

æœ¬æ-‡æ;ƒå°†æŒ‡å¬¼æ,“åœRV016

RV042

RV042G

RV082

VPN

LAN

é€,ç””è®¾å¤:

· RV016

· RV042

· RV042G

· RV082

è½-ä»¶ç‰^æœ¬

â€¢v4.2.1.02

ç¹/₂“ç»œè®¾ç¹/₂®

æ¥é¤1:ç™»å½•å^°è-ç”±å™·é...◆ç½®å®žç””ç”[”]ç”[”]å°◆å°1¶é€‰æ<©Setup >

Networkä€,Networké¡þ◆çæ‰“å¼€í¼š

Network

Host Name : (Required by some ISPs)

Domain Name : (Required by some ISPs)

IP Mode

Mode	WAN	LAN
<input checked="" type="radio"/> IPv4 Only	IPv4	IPv4
<input type="radio"/> Dual-Stack IP	IPv4 and IPv6	IPv4 and IPv6

IPv4 IPv6

LAN Setting

MAC Address :

Device IP Address :

Subnet Mask :

Multiple Subnet : Enable

WAN Setting

Interface	Connection Type	Configuration
WAN1	Obtain an IP automatically	
WAN2	Obtain an IP automatically	

DMZ Setting

Enable DMZ

Network

Host Name : (Required by some ISPs)

Domain Name : (Required by some ISPs)

æ—¶éš™í¼šæ Ÿ♦äº»Internetæœ♦åŠjæ♦♦ä¾›å•†(ISP)è¡♦æ±,æ, "å^té...♦ä,»æœºå♦♦å'ŒåÝÝç¬äºŒæ¥í¼šåœ'Host
Nameæ—æ®µí¼Œè¾“å...¥æ—°çš,,ä,»æœºå♦♦ä€,ä,»æœºå♦♦æ~é»~è®¤å♦♦ç§°æ^-ç"” æ^·æŒ‡åç¬äº‰æ¥í¼šåœ'Domain
Nameæ—æ®µè¾“å...¥æ—°åÝÝå♦♦ä€,åÝÝå♦♦æ~ä¾›è·ç"±å™..åœ''ISPç½'ç»œä,Šè^-tå^«çš,,é»~è

IP Mode		
Mode	WAN	LAN
<input checked="" type="radio"/> IPv4 Only	IPv4	IPv4
<input type="radio"/> Dual-Stack IP	IPv4 and IPv6	IPv4 and IPv6

ç¬¬å»æ¥í¼šå◆?•å‡»IPv4

Only the IP stack supports Dual-Stack.

IPå♦•é€‰‰æŒ‰‰é®ä»¥åœ “è_ç”±å™ “ç½ç»œä, Šå♦Œæ—¶ä½ç””IPv4å’ŒIPv6ç¼-å♦€ää,

æ³⁹æ,,♦ï¼šå♦æœ‰å♦•å†»IPæ „|å¼♦è|„ä,çš„â€œå♦Œæ ^IPâ€♦å♦•é‰æŒ‰é'®æ—¶ï¼Œ

æ³⁹æ,,♦ï¼šé~è®¤LANè®¾ç½å♦-èf½è¶³å¤Ÿç”“äºžå°♦åž<ä¼♦ä,šä€,å|,æžœéœ€è|♦ï¼Œå♦-

æ³·æ,,♦ï¼šå♦ªæœ‰oå♦•å‡»IPæ „¡å¼♦è¡ „ä,çš,,IPv4

Only a ♀•é€‰æŒ‰é'®æ‰♦èƒ½å^å»ºå¤šä, å♦ç½'ã€,

IPv4 LANe®^{3/4}ç^{1/2}®

IPv4	IPv6
----------------------	----------------------

LAN Setting

MAC Address : [REDACTED]

Device IP Address :

Subnet Mask : ▾

Multiple Subnet : Enable [Add/Edit](#)

æ¥éªæ1:è!♦æ›'æ"1IPv4 LANè®¾ç½®í¼Œè¬·ç, 1å‡»IPv4é€%é¡å♦¡æ,

æ³·æ,,♦ï½šâ€œMACåœ°å♦€â€¢♦å—æ®µå♦♦ç§°æ~¾ç¤°è·ç"±å™..çš„ä»
é’”è®¿é—®æž§å^¶(M

Timesaver! ½šå!, æžœæ, “ä, ♡éœ€è | ♡æ”»åŠ æ^ -ä¿®æ”¹å♦ç½’í¼Œè”·è³å^°æ¥éª¤12ã€,

ç¬æ°»æ¥í¼åšå•å‡»Add/Editå^>å»°æ^-ä;®æ”1å‡ç½'ã€,ç³»ç»¥å°†æ~¾ç¤°Multiple Subnet Managementç—å‡£ã€,

LAN IP Address :	<input type="text"/>
Subnet Mask :	<input type="text"/>
<input type="button" value="Add to list"/>	
<input type="button" value="Delete"/> <input type="button" value="Add New"/>	
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/> <input type="button" value="Close"/>	

æ¥í¼šåœ”LAN IP Addresså—æ®µ,è¾“å...¥LAN

IPåœ°å♦€ä»¥æ·»åŠ æ–°å♦ç½'ã€,æ¤IPåœ°å♦€ç”” ä°Žä»Žä,♦å♦Œçš,,å♦ç½'è®¿é—®è®¾å¤‡ã€

æ¥éª 7.åœ”Subnet Maskå—æ®µ,è¾“å...¥æ–°LAN

IPçš,,å♦ç½'æŽ©ç ♦ã€,è¿™å♦—ä»¥ç¡®å®šå♦ç½'çš,,å¤§å°♦ã€,

æ¥éª 8å♦•å‡»Add to

listã€,è¾“å...¥çš,,IPåœ°å♦€å’Œå♦ç½'æŽ©ç ♦ä½šæ~¾ç¤ºåœ” ä,é♦Ccš,,å^—è¡”ä,ã€,

LAN IP Address :	<input type="text"/>
Subnet Mask :	<input type="text"/>
<input type="button" value="Add to list"/>	
192.168.2.1/255.255.255.0	
<input type="button" value="Delete"/> <input type="button" value="Add New"/>	
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/> <input type="button" value="Close"/>	

æ¥éª 9.å♦—é€‰oï¼‰oè!♦å°†æ–°éi¹ç>®æ·»åŠ å^°å^—è¡”ä,ï¼Œè—ç,¹å‡»Add Newi¼Œç,,¶å♦Žæ‰§è¡Œæ¥éª 6å^°8ã€,

LAN IP Address :	<input type="text" value="192.168.2.1"/>
Subnet Mask :	<input type="text" value="255.255.255.0"/>
<input type="button" value="Update"/>	
<div style="background-color: #e0f2e0; border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">192.168.2.1/255.255.255.0</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; min-height: 400px;"></div>	
<input type="button" value="Delete"/> <input type="button" value="Add New"/>	

æ¥é¤¤10.í¼å?é€‰oí¼‰ø| å?é™¤å?—èj“ä,çš„é¡ç»®í¼Œè·ç,í‡»å?—èj“ä,çš„é¡ç»®í¼Œç,¶å?

æ¥é¤¤11.i¼å¤?—é€‰ooi¼‰oè|¤ç¼—è¾é;ç>®i¼Œè—·å¤•å†¤»å^—èi..ä,çš,,éjç>®i¼ŒLAN
IPåœ°å¤¤€å—æ@µå¤Œå¤¤ç½‘æžç¤¤å—æ@µå°tå¤¤~ä,ºå¤¤ç¼—è¾éçŠ¶æ€¤¤ã€,æ¤¤æ¤¤®éœ€è|

æ¥é¤ 12å♦•å†»OKå_♦å~ æ›' æ"¹ã€, *Multiple Subnet Management*ç—å♦£å...³é—ã€,

æ¥é¤13.1¼å♦é‰o1¼‰oè|♦æ'¤æ¶^å¬å—èj „çš„æ›æ"1¼Œè¬·å♦·å‡»å♦-æ¶^ã€,

æ¥éªæ14.i¼å?—é€‰oï¼‰oè|?å...³é—Multiple Subnet

Managementç"—å♦£è€Œä,♦ä¿♦å~ä»»ä½•è®¾ç½®ï¼Œè·ç,¹ä‡»Closeä€,

æ ¥ é a ø

15åœœ Networké¡íà Ší¼Œå♦•å‡»å°•éƒ„çš„Saveä»¥ä¿å~æ‰€å♦šçš„æ‰€æœ‰IPv4é...åç½®

IPv6 LANe®^{3/4}ç^{1/2}®

æ³·æ,,◆?ï¼šIPv6

LANè®¾ç½®»...åœ å♦ç"å♦æ†æ ^IPæ—¶æ‰å♦ç"i¼æå|,â€œç½'ç»œè®¾ç½®â€♦ä;

IPv4	<input checked="" type="radio"/>
IPv6	<input type="radio"/>

LAN Setting

IPv6 Address :

Prefix Length:

æ¥é¤¤1:è!◆æ›'æ"1IPv6 LANè®¾ç½®í¼Œè¬·ç, ¹å‡»IPv6é€%é¹å◆¡ã€,

ç¬¬ä°Œæ¥i¼šåœ·IPv6

Addresså—æ®µ, è³¼“å...¥IPv6åœ°å♦€í¼Œä, °è·¬ç"±å™..å^†é...♦æ¬°çš,,IPv6åœ°å♦€ã€, è·¬ç"±å™..çš,,

ç¬ä, %oæ¥í¼šåœ°Prefix

Lengthå—æ®µ, è³¼“å...¥å‰♦ç¼€é•¿å°|í¼Œä, °è·¬ç"±å™..å^†é...♦æ¬°çš,,IPv6å‰♦ç¼€é•¿å°|ã€, è·¬

ç¬å»æ¥í¼šç, 1å‡»éíþ♦ç å°•éf..çš,,Saveä»¥äç♦å~å²è¿è¡Œçš,,IPv6é...♦ç½@ã€,

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。