

# مزح رطرح لةيماحلل رادج لوصو ةدعاق نيوكت نيئفلتخم نيئكبش نم لاصتاللا رابتخا و RV042G و RV042 و VPN RV016 تاهجوم ىلع RV082

## فدهلا

ىللا لوصوللا ريفوتل هجوملا ىلع نيئفلتخم نيئكبش ىللا ةجالح لانه نوكت نا نكمي  
لالخ نم كلذ قيقحت نكمي و. اهسفن هجوملا ةكبش يف تسيل يتلا ةزهجالل تنرتنلا  
قطن و ةكبش ىللا لوصوللا حامسلل ةفلتخم ريعام ىللا دنست لوصول ةدعاق  
اهب حومسمل رورملا ةكرح ديدحت يف هجوملا لوصول ةدعاق دعاست. هضفرو و IP نيوانع  
هجوملا ىللا نامالا ةفاضلا يف اضيا دعاست و ةيماحلل رادج ربع

ىلع نيئفلتخم نيئكبش نم لاصتاللا رابتخا مزح رطح ةيفيك لاقملا اذه حرشي  
لوصول ةدعاق لالخنم RV082 و RV042G و RV042 و VPN RV016 تاهجوم

## قيبطتلل ةلباقلا ةزهجالا

- زارطلا RV016
- زارطلا RV042
- زارطلا RV042G
- زارطلا RV082

## جماربللا رادصلا

- رادصللا 4.2.1.02

## لوصول ةدعاق نيوكت

> ةيماحلل رادج رتخاو بيولا نيوكتل ةدعاسملا ةادالا ىللا لوخدلا ليجستب مق 1. ةوطخللا  
لوصول دعاق ةحفص رهظت. لوصول دعاق

Access Rules

IPv4 IPv6

Item 1-3 of 3 Rows per page : 5

Priority	Enable	Action	Service	Source Interface	Source	Destination	Time	Day	Delete
	<input checked="" type="checkbox"/>	Allow	All Traffic [1]	LAN	Any	Any	Always		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Deny	All Traffic [1]	WAN1	Any	Any	Always		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Deny	All Traffic [1]	WAN2	Any	Any	Always		

Add Restore to Default Rules

Page 1 of 1

لوصول دعائق تامدخ ةحفص رهظت .لوصول دعائق ةفاضل ةفاضل قوف رقنا .2 ةوطخل

Access Rules

Services

Action : Allow

Service : All Traffic [TCP&UDP/1~65535]

Service Management

Log : Log packets match this rule

Source Interface : LAN

Source IP : Single 192.168.0.1

Destination IP : Range 10.10.10.1 to 10.10.10.30

ةكرحل حمستس يتل "ءارء" ةلدسنملا ةمئاقلا نم بسانملا ءارءلا رءءا .3 ةوطخل  
رورملا ةكرح ضفرل ضفر رءءا ،الءو .ءامسل راءءءا مء اذا رورملا رورملا

"ةمدخ" ةلدسنملا ةمئاقلا نم بسانملا ةمدخل رءءا .4 ةوطخل

10 ةوطخل الءل يطءءلاب مقف ،ةرفوم ةبغرلا ةمدخءناك اذا :ةظءالم

ءراد راطل رءظو ةمدخل ءراد قوف رقنا ،بسانملا ةمدخل رفوم مدء ءءا .5 ةوطخل  
ةمدخل :

Service Name :

Protocol :

Port Range :  to

All Traffic [TCP&UDP/1~65535]  
 DNS [UDP/53~53]  
 FTP [TCP/21~21]  
 HTTP [TCP/80~80]  
 HTTP Secondary [TCP/8080~8080]  
 HTTPS [TCP/443~443]  
 HTTPS Secondary [TCP/8443~8443]  
 TFTP [UDP/69~69]  
 IMAP [TCP/143~143]  
 NNTP [TCP/119~119]  
 POP3 [TCP/110~110]  
 SNMP [UDP/161~161]

ةمدخال مسا لقح يف بولطملا ةمدخال مسا لخدأ .6 ةوطخلال

لوكوتوربلل ةلدسنملا ةمئاقلا نم بسانم لوكوتورب عون رتخأ .7 ةوطخلال

لوكوتورب وه لاسرالا يف مكحتلا لوكوتورب — (TCP) لاسرالا يف مكحتلا لوكوتورب .  
 نومضملا ميلستلا بلطت يتلا تاقببطللا همدختست

• تانايبلا ططخم سباقم مدختسملا تانايب ططخم لوكوتورب مدختسي — UDP  
 فيضملا تالاصتإ عاشنال

• متي يتلا مزحلا يف ةفيضملا ةزهجال ني ب تنرتنال رورم ةكرح هجوي — IPv6  
 هيجوتلا نيوانع ةطساوب ةدحمل تاكبشلا ربع اههيجوت

قاطن لقح يف ةمدخال ىلع اهقبيبطت متيس يتلا ذفانملا قاطن لخدأ .8 ةوطخلال

ذفنملا

"ةمدخ" ةلدسنملا ةمئاقلا ىلإ ةمدخلا ةفاضلا ةمئاقلا ىلإ ةفاضلا قوف رقنا 9. ةوطخلا لوصولا دعاوق ةحفص يف

ةحفص ىلإ ىرخأ ةرم مدختسملا عجري اذهو راطلا قالاغلا قفاوم قوف رقنا 10. ةوطخلا لوصولا دعاوق

**Access Rules**

**Services**

Action :

Service :

Log :

Source Interface :

Source IP :

Destination IP :   to

يتلا ةدراولا مزحلا ليجستل ةدعاقلا هذه قباطت يتلا لجسلا مزح رتخأ 11. ةوطخلا "لجس" ةلدسنملا ةمئاقلا يف لوصولا ةدعاق قباطت

ةدعاقلا هذه رثأت يتلا ردصملا ةهجاو ةلدسنملا ةمئاقلا نم ةهجاو رتخأ 12. ةوطخلا اهنم رورملا ةكرح ءدب متي يتلا ةهجاو لا يه ردصملا ةهجاو

· لثم ةكبش ىلع برق نع رتوي بمكلا ةزهجأ ةيحلحملا ةكبشلا ذفنم طبري — LAN · سراملا وأ بتاكملا ىنم

· ةرپك ةقطنم يف رتوي بمكلا ةزهجأ نيب عساو لا ةكبشلا ذفنم طبري — WAN1 · هم مدختستو. ةلود ىتح وأ ةقطنم طبرت ةكبش ةيأ هذه نوكت دق. ةكبشلا ىلع ىرخأ عقاومب لاصتال ةموكلال واكركشلا

· ةيئات ةكبش اهانأ ءانثتساب WAN1 ذفنم لثم — WAN2

· نود ةكبشلا ىلع رتويبمك زاهج ىلا لوصولاب ةيجراخلا رورملا ةكرجل حمسي — DMZ  
LAN ةكبش نع فشكلا

· ةهجاو يا مادختساب حمسي — يا

**Access Rules**

**Services**

Action :

Service :

Log :

Source Interface :

Source IP :

Destination IP :   to

ربع رورم ةكرجل لمعتسي ةكبشلا نأ ناونع ردصملا ني عي نأ راخي ترتخأ. 13 ةوطخلا  
ةلدسنم ةمئاق ip ردصملا نم نراقلا

· ىلع لوقح يا رفوتت نل .رورملا ةكرح هي جوت ةءاعلا IP ناونع يا مادختسا متسي — يا  
ةلدسنملا ةمئاقلا ني مي

· IP ناونع لخدأ .رورملا ةكرح هي جوت ةءاعلا دحاو IP ناونع مادختسا متسي — ي داحأ  
ةلدسنملا ةمئاقلا ني مي ىلع دوجوملا لوقحلا ي ف بولطملا

· قاطن لخدأ .رورملا ةكرح هي جوت ةءاعلا قاطنلا IP ناونع مادختسا متسي — قاطنلا  
ةلدسنملا ةمئاقلا ني مي ىلع دوجوملا لوقحلا ي ف بولطملا IP نيوانع

ربع رورم ةكرجل لمعتسي ةكبشلا نأ ناونع ةياغلا ني عي نأ راخي ترتخأ. 14 ةوطخلا  
ةلدسنم ةمئاق ip ةياغلا نم نراقلا

· ىلع لوقح يأ رفوتت نل .رورملا ةكرح هيجوت ةداعإل IP ناونع يأ مادختسا متيس — يأ .  
ةلدسنملا ةمئاقلا نيمي

· IP ناونع لخدأ .رورملا ةكرح هيجوت ةداعإل دحاو IP ناونع مادختسا متيس — يداحأ .  
ةلدسنملا ةمئاقلا نيمي ىلع دوجوملا لوقحلا يف بولطملا

· قاطن لخدأ .رورملا ةكرح هيجوت ةداعإل قاطنلل IP ناونع مادختسا متيس — قاطنلا .  
ةلدسنملا ةمئاقلا نيمي ىلع دوجوملا لوقحلا يف ةبولطملا IP نيوانع

تاداعإل قيبطتل ظفح ىلع رقنا 15 ةوطخل

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذہ Cisco تچرت  
ملاعلاء انءمچي فني مدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبل او  
امك ةقيقد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مچري. ةصاخل مه تلبل  
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مامدقي يتل ةيفارتحال ةمچرتل عم لالحل وه  
ىل إأمئاد ةوچرلاب ي صؤتو تامچرتل هذه ةقدنع اهتيلوئسم Cisco  
Systems (رفوتم طبارل) ي لصلأل يزي لچنل دن تسمل