

AYNI VPN TÜNELİ ÜZERİNDEN BİRDEN ÇOK SUBNETE ERİŞİM

Bu makalede, aynı routerdan remote routerdaki daha fazla LAN subnetine erişmek için LAN to LAN VPN profilinin nasıl yapılandırılacağı gösterilmektedir. Local ağ ile Remote routerdaki LAN subnetlerinden biri arasında kurulmuş bir LAN to LAN VPN tüneli bulunduğunu ve aynı VPN tüneli üzerinden ikinci bir LAN subnetine erişildiğini varsayalım. VPN profilinde mask kullanın.

Drayos Modelleri İçin

Aynı VPN'den ek bir ağa erişmek için, LAN-LAN VPN profiline gidin. **TCP/IP Network Setting**'de **More**'a tıklayın ve remote networkdeki ikinci subnetin Network IP'sini ve Mask'ını girin.

5. TCP/IP Network Settings

My WAN IP	0.0.0.0	RIP Direction
Remote Gateway IP	0.0.0.0	From first subnet to do
Remote Network IP	192.168.186.1	
Remote Network Mask	255.255.255.0	
Local Network IP	192.168.3.1	<input type="checkbox"/> Change default IP for single WAN supports
Local Network Mask	255.255.255.0	
	More	

LAN-to-LAN Profile - Google Chrome

192.168.3.1/doc/I2IMRt.htm

Profile Index :1

Network IP	Remote Network
<input type="text"/>	192.168.2.1 / 24
Netmask	
255.255.255.255 / 32	
<input type="button" value="Add"/>	<input type="button" value="Delete"/>
<input type="button" value="Edit"/>	
<input type="button" value="OK"/>	<input type="button" value="Close"/>

Linux Modelleri İçin (Vigor3900 ve Vigor2960)

LAN to LAN VPN profiline gidin. **More Remote Subnet**'te **Add**'e tıklayın ve ikinci subnetin IP adresini ve Mask'ını girin.

IPsec

Profile : to HQ

Enable

Basic Advanced GRE Proposal

For Remote Dial-In User : Enable Disable

Dial-Out Through : wan1 Default WAN IP WAN Alias IP

Failover to :

Local IP / Subnet Mask : 192.168.3.1 255.255.255.0/24

Local Next Hop : 0.0.0.0 (0.0.0.0 : default gateway)

Remote Host :

Remote IP / Subnet Mask : 192.168.186.1 255.255.255.0/24

More Remote Subnet :

IP	Subnet Mask
192.168.2.1	255.255.255.0/24

IKE Phase 1 : Main Mode Aggressive Mode

Auth Type : PSK

Preshared Key : (If Aggressive mode is disabled and Remote Host IP is 0.0.0.0 then the Preshared Key is required)

Security Protocol : ESP

Apply Cancel

Yukarıdaki konfigürasyonla, yalnızca bir VPN tüneli üzerinden, 192.168.3.0/24 ağındaki local host bilgisayarlar, Remote Site'deki 192.168.186.0/24 ve 192.168.2.0/24 ağlarına erişebilecekler.