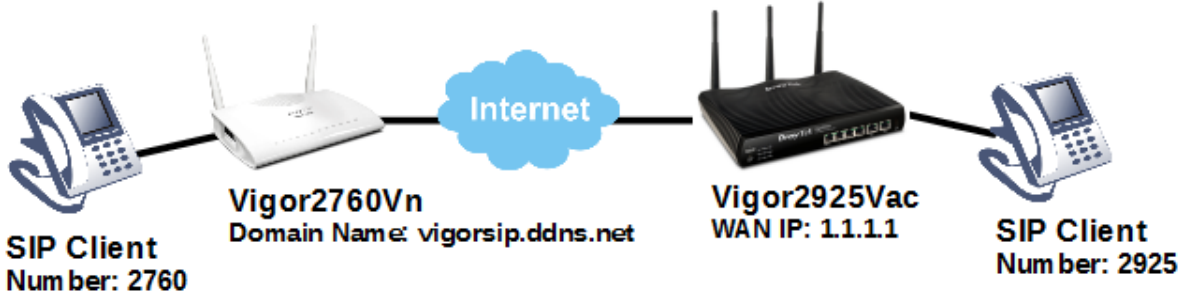


DIAL PLAN İLE IP ADRESİ ÜZERİNDEN VOIP ARAMASI YAPIN

VoIP ağda arayan bir kişi, SIP hesap numarasını ve SIP sunucusunun WAN IP'sini (veya domain adını) çevirerek bir VoIP eşini arayabilir. Ancak, geleneksel bir telefonun bir IP adresini veya domain adı dizisini çevirmesi uygun değildir ve Dial Plan bunun için bir çözümdür. Dial Plan yapılandırıldığında, Vigor VoIP modelleri arayan tarafından aranan numaraları yorumlayabilir ve bu numarayı önceden tanımlanmış bir arama dizisine aktarabilir, bu da VoIP kullanıcılarının arama yapmasını kolaylaştıracaktır. Bu not bir Vigor2760Vn ve Vigor2925Vac arasında VoIP telefon görüşmeleri için Dial Plan'ın nasıl kullanılacağını gösterecektir. Senaryo aşağıdaki gibidir.



1. Vigor2760'da bir SIP hesabı ayarlayın: **VoIP >> SIP Accounts'a** gidin ve uygun bir index numarasına tıklayın. Profili aşağıdaki gibi ayarlayın.
 - a. **Profile Name** yazın.
 - b. **Display Name** ve **Account Number/Name** yazın.
 - c. Bu hesaba bir arama geldiğinde hangi telefon portunun çalacağını seçin.
 - d. Kaydetmek için **OK'a** tıklayın.

VoIP >> SIP Accounts

SIP Account Index No. 5

Profile Name	ext.2760	(11 char max.)
Register via	None	<input type="checkbox"/> Call without Registration
SIP Port	5060	
Domain/Realm		(63 char max.)
Proxy		(63 char max.)
<input type="checkbox"/> Act as outbound proxy		
Display Name	Vigor2760Vn	(23 char max.)
Account Number/Name	2760	(63 char max.)
<input type="checkbox"/> Authentication ID		(63 char max.)
Password		(63 char max.)
Expiry Time	1 hour	3600 sec
NAT Traversal Support	None	
Call Forwarding	Disable	
SIP URL		
Time Out	30	sec
Ring Port	<input checked="" type="checkbox"/> Phone1 <input checked="" type="checkbox"/> Phone2	
Ring Pattern	1	
Prefer Codec	G.729A/B (8Kbps)	<input type="checkbox"/> Single Codec
Packet Size	20ms	
Voice Active Detector	Off	

OK Cancel Clear

2. Benzer şekilde, Vigor2925'te bir SIP hesabı oluşturun.

VoIP >> SIP Accounts

SIP Account Index No. 6

Profile Name	ext.2925	(11 char max.)
Register via	None	<input type="checkbox"/> Call without Registration
SIP Port	5060	
Domain/Realm		(63 char max.)
Proxy		(63 char max.)
<input type="checkbox"/> Act as outbound proxy		
Display Name	Vigor2925Vac	(23 char max.)
Account Number/Name	2925	(63 char max.)
<input type="checkbox"/> Authentication ID		(63 char max.)
Password		(63 char max.)
Expiry Time	1 hour	3600 sec
NAT Traversal Support	None	
Call Forwarding	Disable	
SIP URL		
Time Out	30	sec
Ring Port	<input checked="" type="checkbox"/> Phone1 <input checked="" type="checkbox"/> Phone2	
Ring Pattern	1	
Prefer Codec	G.729A/B (8Kbps)	<input type="checkbox"/> Single Codec
Packet Size	20ms	
Voice Active Detector	Off	

OK Cancel Clear

3. Vigor2760'da bir Dial Plan oluşturun. **VoIP >> DialPlan >> Phone Book'a** gidin, kullanılabilir bir indexe tıklayın ve aşağıdaki gibi profili düzenleyin:
- Enable'** işaretleyin.
 - Phone Number** için Vigor2925'te VoIP eşini aramak için VoIP kullanıcılarının arama yapması gereken numarayı yazın.
 - Display Name** girin.
 - VoIP eşinin SIP hesabını ve **SIP URL'de** Vigor2925'in WAN IP'sini veya domain adını yazın.
 - Dial Out Account** için bir önceki adımda oluşturulan hesabı seçin.

VoIP >> DialPlan Setup

Phone Book Index No. 1

<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Phone Number	2925
Display Name	Vigor2925Vac
SIP URL	2925 @ 1.1.1.1
Dial Out Account	1-2760 WAN IP of Vigor2925
Loop through	None
Backup Phone Number	

OK Clear Cancel

4. Benzer şekilde, Vigor2925'te bir Dial Plan oluşturun.

VoIP >> DialPlan Setup

Phone Book Index No. 1

<input checked="" type="checkbox"/> Enable	
Phone Number	2760
Display Name	Vigor2760Vn
SIP URL	2760 @ vigorsip.ddns.net
Dial Out Account	1-2925
Loop through	None
Backup Phone Number	
Secure Phone	None

OK Clear Cancel

Şimdi, Vigor2760'daki bir VoIP kullanıcısı "2-9-2-5" numarasını aradığında, router 2925@1.1.1.1 numaralı telefonu aramak için "2760" hesabını kullanır. Öte yandan, Vigor2925'in VoIP kullanıcısı "2-7-6-0" numarasını çevirdiğinde, router 2760@vigorsip.ddns.net adresini aramak için "2925" hesabını kullanır.