

# AirTies WAV-275 Modem Port Açma Ayarları

AirTies WAV-275 Modemlerde Port açmak için;

Internet Explorer adres satırına **http://192.168.2.1** yazarak enter butonuna basınız.



Karşınıza şifre ekranı gelecektir ve bu ekranda **Kullanıcı Adı : admin** , **Şifre : ttnet** yazınız **Tamam** butonuna tıklayarak giriş işlemini gerçekleştiriniz.



Açılan pencerede; Soldaki menü listesinden ->**NAT** bölümüne tıklayın ardından **NAT Fonksiyonunu etkinleştir** i seçip **Uygula** butonuna basın

## NAT Ayarları

Network Address Translation (NAT) birden fazla yerel kullanıcının internete bir ya da birden fazla genel IP adresi üzerinden erişmesini sağlar. NAT aynı zamanda Web ya da FTP gibi servislerin genel adreslerini yerel adreslerle eşleştirerek hacker saldırılarını da önleyebilir.

NAT fonksiyonunu etkinleştir

**Uygula** ?

NAT altından Port Yönlendirme (Port Mapping) tıklayın.

"Yeni yönlendirme ekleme için, "Ekle" tuşuna basınız. Daha sonra, uygulama kategorilerinden birini seçip, seçenek kutusundan önceden tanımlı bir uygulama seçip "Kopyala" ya tıklayınız. "Etkinleştir" kutusunu işaretleyip, "Ekle" tuşuna tıklayınız. Seçtiğiniz kural listeye eklenecektir. Aşağıdaki örneği inceleyiniz.

Routeniz, bir sunucu olarak kullanılmak üzere ayarlanarak Web ve FTP gibi servislerin genel IP adresinizden erişmek isteyen uzak kullanıcıları öze IP adresi verilmiş yerel sunucularınıza otomatik olarak yönlendirmelerini sağlarız. (Diğer başka deyimle, istenilen servise bağlı olarak (TCP/UDP port numaraları), router gelen servis istemini uygun sunucu (başka bir dahili IP adresindeki) yönlendirir. Bu amaçla bir port aralığını, birden fazla portu ya da ikisinin kombinasyonunu kullanabilir.

Örneğin:

Port Aralığı: ör. 100-150  
Birden fazla Port: ör. 25, 10, 80  
Karma: ör. 25-100, 60

No.	LAN IP	Protokol Türü	LAN Portu	Genel Port	Etkinleştir	Ayarları yap
1	152.158.2.102	TCP&UDP	1660-1672	1660-1672	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	152.158.2.102	UDP	500,1500	500,1500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	152.158.2.102	TCP	1723	1723	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

**İptal** ?

Aşağıdaki resimlerdeki gibi doldurup  işaretine tıklayın.

### Port Eşleme (Port Mapping)

Bu işlemi bir sanal sunucu olarak kullanmak yerine ayarlayarak Web ve FTP gibi hizmetlere genel IP adresinizden erişim sağlamak için kullanabilirsiniz. IP adresi, webim 5 genel sunucularınıza otomatik olarak yönlendirilmelerini sağlarsınız. Bir başka deyişle, istenilen saniteye bağlı olarak (TCP/UDP port numarası), en derin sanite istemini uygulayarak, başka bir dahil IP adresindeki yönlendirir. Bu way bir port aralığı, birden fazla portu ya da birinin kombinasyonunu kullanabilir.

Örneğin:

Port Aralığı: 100-150  
Birden fazla Port: 25 \* 10.80  
Karışık: 25-100.80

No.	LAN P	Protokol Türü	LAN Portu	Genel Port	Etkinleştir	Ayalar yap
1	192.168.2.102	TCP&UDP	4660-4672	4660-4672	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	192.168.2.102	UDP	500-500	500-4500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	192.168.2.102	TCP	1723	1723	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	<b>KENDİ İP ADRESİNİZ</b>	TCP / UDP	80	80	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Port Eşleme (Port Mapping)

Bu işlemi bir sanal sunucu olarak kullanmak yerine ayarlayarak Web ve FTP gibi hizmetlere genel IP adresinizden erişim sağlamak için kullanabilirsiniz. IP adresi, webim 5 genel sunucularınıza otomatik olarak yönlendirilmelerini sağlarsınız. Bir başka deyişle, istenilen saniteye bağlı olarak (TCP/UDP port numarası), en derin sanite istemini uygulayarak, başka bir dahil IP adresindeki yönlendirir. Bu way bir port aralığı, birden fazla portu ya da birinin kombinasyonunu kullanabilir.

Örneğin:

Port Aralığı: 100-150  
Birden fazla Port: 25 \* 10.80  
Karışık: 25-100.80

No.	LAN P	Protokol Türü	LAN Portu	Genel Port	Etkinleştir	Ayalar yap
1	192.168.2.102	TCP&UDP	4660-4672	4660-4672	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	192.168.2.102	UDP	500-500	500-4500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	192.168.2.102	TCP	1723	1723	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	<b>KENDİ İP ADRESİNİZ</b>	TCP / UDP	8000	8000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>