



AirTies RT-103

Modem Kurulum Kılavuzu

1.Adım

Web Ara Yüzünden Kurulum

Web ara yüzünden hızlı kurulum yapmak için internet tarayıcınız açın

1. İnternet tarayıcınızın adres bölümüne <http://192.168.2.1> yazınız ve **Enter** tuşuna basınız.



2.Adım

Karşınıza AirTies RT-103 ADSL2+ Combo Modem'in web arayüzü gelecektir. Cihazın fabrika ayarlarında şifre tanımlı olmadığı için Şifre alanını boş bırakarak **"Tamam"**a basınız.



3.Adım

Karşınıza gelen ekranın üst tarafında bulunan ana menülerden ADSL menüsüne ve altındaki **"Bağlantı Ayarları"**na tıklayınız. Açılan pencerede vc1 linki üzerine tıklayınız.



4.Adım

Açılan “PPoA Bağlantı Ayarları” başlıklı ekranda PVC ayarları alanında **VPI** değeri olarak **8**, **VCI** değeri olarak da **35** girilmiş haldedir (bunlar Türk Telekom değerleridir, Türkiye için bu rakamlarda bir değişiklik yapmayınız).

Kullanıcı adı alanına ADSL servis sağlayıcınızdan almış olduğunuz ADSL kullanıcı adınızı sonuna **@biri.com.tr** ekleyerek giriniz(örneğin: airties@biri.com.tr). Şifre alanına ADSL servis sağlayıcınızdan almış olduğunuz ADSL şifrenizi girip “**Kaydet**” düğmesine tıklayınız.

AirTies RT-103 ADSL2+ Combo Modem

ANASAYFA
ADSL
Bağlantı Ayarları
DNS Ayarları
ADSL Modu
LAN
FIREWALL
NAT
ROUTING
YÖNETİM
DDNS
ARAÇLAR
RAPOR

PPPoA Bağlantı Ayarları

Bu sayfada modeminizin ADSL bağlantısı için gerekli ayarları yapabilirsiniz.
PVC adını alıp protokolü seçiniz ve gerekli ayarları yapınız.

PVC Adı: vc1 Protokol: PPPoA

NAT Firewall

Servis sağlayıcınızdan size verilen ADSL kullanıcı adı ve şifrenizi bu sayfada girmelisiniz.

PPP Ayarları PVC Ayarları

Protokol: LLC VCMUX

Kullanıcı Adı: kullanici_adiniz

Şifre: *****

MTU: 1500 byte

Default Gateway:

VPI: 8

VCI: 35

QoS: UBR

PCR: 0 cps

SCR: 0 cps

MBS: 0 cells

CDVT: 0 usecs

Auto PVC:

Kaydet İptal

5.Adım

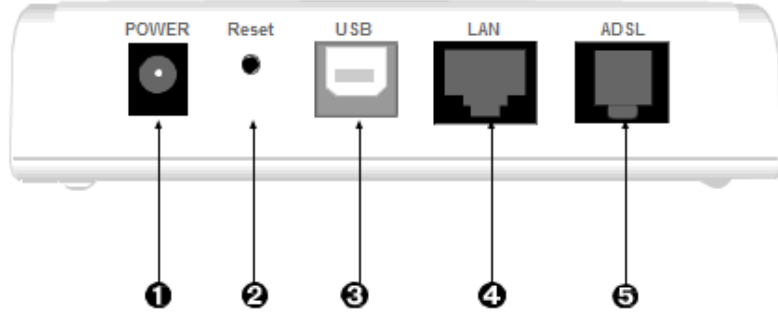
AirTies RT-103'ün kurulum ayarları tamamlanmıştır. RT-103'ün ön panelindeki ADSL ve İnternet ışıkları sürekli yeşil yanıncaya kadar bekleyiniz. Bu ışıklar yeşil yanıyorsa ADSL bağlantınız sağlanmış demektir.

Ayrıca İnternet bağlantınız üzerinden veri alışverişi oldukça RT-103'ün üzerindeki İnternet ışığı yanıp sönecektir.



Arka Panel

Arka panelde, cihazın veri ve güç bağlantılarını içeren portlar bulunmaktadır.



NO	ARAYÜZ	ÖZELLİ
1	POWER	12 V DC girişidir, güç adaptörüne bağlanır.
2	RESET	Modeminizin tüm ayarlarını sıfırlayarak fabrika ayarlarına getirmeye yarayan "reset" düğmesidir.
3	USB	USB bağlantısı girişidir, USB kablosuyla bilgisayarın USB portuna bağlanır.
4	LAN	Yerel ağa 10/100 BaseT Ethernet bağlantısını sağlayan porttur.
5	ADSL	ADSL hattı girişidir, ayırıcının (splitter) MODEM çıkışına bağlanır.

Ön Panel

Ön panelde cihazın durumunu belirten ve LED adı verilen durum ışıkları bulunur.

LED	IŞIK	DURUM
Power	Yeşil	AirTies RT-103'e enerji gelmektedir.
	Yanmıyor	AirTies RT-103'e enerji gelmemektedir.
Internet	Yeşil	İnternet'e bağlantı sağlanmıştır
	Yanmıyor	İnternet'e bağlantı sağlanamamıştır.
ADSL	Yeşil	ADSL hattı bağlanmıştır ve aktiftir.
	Yeşil yanıp sönüyor	RT-103, ADSL hattı ile bağlantı kurmaya çalışmaktadır.
	Yanmıyor	ADSL hattı ile bağlantı kurulmamıştır.
Ethernet	Yeşil	Yerel ağ (LAN) bağlantısı kurulmuş ve aktiftir.
	Yeşil yanıp sönüyor	Yerel ağ (LAN) bağlantısı aktiftir ve veri alışverişi vardır.
	Yanmıyor	Yerel ağ (LAN) bağlantısı kurulmamıştır.
USB	Yeşil	USB portundan bağlantı kurulmuş ve aktiftir.
	Yeşil yanıp sönüyor	USB portundan bağlantı aktiftir ve veri alışverişi vardır.
	Yanmıyor	USB portundan bağlantı yapılmamıştır.

