

ZYXEL VMG3312 B10A VDSL Modem Kurulumu

Kuruluma başlamadan önce modeminizin gri portuna VDSL kablonuzu ve siyah güç adaptörünü taktığınızdan emin olun.

Hatırlatma: Bilgisayarınızı modeme bağlayacaksanız, CAT kablo kullanarak bağlantı yapmanız gerekmektedir. Kuruluma bilgisayar üzerinden devam edecekseniz ADIM 4'ten başlayabilirsiniz.

ADIM 1:

Modeminize telefonunuz üzerinden bağlanacaksanız, öncelikle telefonunuzun Ayarlar bölümüne girin.

ADIM 2:

Wi-Fi seçeneğine tıklayın.



ADIM 3:

Wi-Fi ayarlarınızda, modeminizin markasıyla ilgili bir ağ ismi arayın. Örneğin, ZTE marka bir modeminiz varsa, Wi-Fi ağ listesinde "ZTE" adıyla bir seçenek göreceksiniz. Bu seçeneğe tıkladıktan sonra, modeminizin altında yer alan Wi-Fi şifresini girin ve internete bağlanın.

ADIM 4:

Tarayıcınızdan (Chrome, Opera vb.) devam edin ve tarayıcıya 192.168.1.1 yazıp Enter'a basın.





ADIM 5:

Hoş geldiniz VMG3312-B10A Yap kullanıcı adınızı ve ş	bılandırma ara yüzüne hoş geldiniz. Giriş yapmak için lütfen şıfrenizi giriniz
Kullanıcı Adı:	
Şifre:	
	Oturum aç

Modeminize giriş yapmanız için, tarayıcınızı açarak modem arayüzüne giriş yapmalısınız. Giriş ekranında, kullanıcı adı kısmına "admin" ve şifre kısmına da "admin" yazıyoruz. Sonrasında giriş tuşuna basarak modem arayüzüne erişebilirsiniz.

ADIM 6:

Modem arayüzüne giriş yaptıktan sonra, karşınıza bir panel çıkacak. Bu panelde, aşağıda bulunan "Ağ Ayarları" sekmesine tıklıyoruz ve ardından "Genişbant" sekmesine giriyoruz.



ADIM 7:

Açılan sayfada, listede 3. sırada bulunan VDSL düzenleme tuşuna basıyoruz.

1	Elkinieştir	Ad	Tipi	Mod	Kapsüll	802.1p / VPI	802.1q / VCI	IGMP Proky	NAT	Varsayıları Ağ Geçidi	IP\6	MLD Proxy	De•)iştir	
1	Y	MMSP	ATM	Yönlen	PPPoE	8	35	N	Y	Y	N	N	2	- A
2	Y	IPM_ATM	ATM	Yonien	POE	8	55	Y	Y	N	N	N	21	
3	Ν	MASP	PTM	Yönlen	PPPOE	0	35	Ν	Y	Y	N	Ν	2	- V
4	N	ipty_PT	PTM	Yönlen	PoE	0	55	Y	Y	N	N	Ν	21	
5	Ν	MMSP	Ethernet	Yonien	PPPOE	0	35	N	γ	Y	Ν	Ν	21	
6	N	iply ETH	Elhernet	Yönlen	PoE	0	55	Y	γ	N	N	N	21	

ADIM 8:

"WAN konfigürasyonu düzenle" sayfasına girdikten sonra, "Genel" sekmesinin altında bulunan "Etkin" seçeneğini aktif hale getiriyoruz. Daha sonra "Kapsülleme" (Encapsulation) kısmını "PPPoE" olarak ayarlıyoruz.

VPI kismina 8,

VCI kısmına ise 35 değerlerini giriyoruz.

Son olarak Kapsülleme Türü (Encapsulation Mode) olarak "LLC" seçeneğini seçiyoruz.

AN Konfigürasyonu Düzenle		X
Genel		^
Elkin		
Ad :	MyISP_xOSL	
Tipi :	xDSL 🗸	-
Mod :	Yönlendirme 🗸	
Kapsülleme:	PPPoE V	
IPv6/IPv4 Durumu:	Sedece IPv4 V	
ATM PVC Konfigürasyonu		
VPI [0-255]:	8	
VCI[32-65535]:	35	
DSL Bağlantı Türü:	EoA 🗸	
Kopsülleme Durumu:	LLC/SNAP-KOPRÚ OLUŞTURMA V	
Hizmet Kategorisi:	PCR olmaksizin UBR	
		~

ADIM 9:

Sayfanın altına doğru kaydırdıktan sonra, PPP kullanıcı adı kısmını göreceksiniz. Burada, ".... Telekom dışında bir internet sağlayıcı ile kullanmak için tıklayınız" seçeneğine tıklıyoruz. Ardından size SMS ile gönderilen AtlantisNet kullanıcı adını yazıyoruz. Bu genellikle "340000000@atlantisnet" şeklinde olacaktır. Aynı şekilde, size SMS yoluyla iletilen şifreyi de PPP şifresi kısmına yazıyoruz.

Son olarak Uygula butonuna tiklayarak ayarlarımızı kaydediyoruz.

Not: İnternet bağlantınız 15 dakika içinde IP alacaktır. Eğer 15 dakika içinde bağlantı sağlanmazsa ve internet çalışmazsa, 0850 471 34 34 numaralı telefon üzerinden AtlantisNet müşteri hizmetleri ile iletişime geçebilir veya WhatsApp destek hattımızdan yardım alabilirsiniz.

