

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:

ZyXEL	
Hoş geldiniz VMG3312-B10A Yap kullanıcı adınızı ve ş	ulandırma ara yüzüne hoş geldiniz. Giriş yapmak için lütfen Ifrenizi 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.

	Elkinieştir	Ad	Tipi	Mod	Kapsüll	802.1p/ VPI	802.1q / VCJ	IGMP Ргоку	NAT	Varsayılan Ai) Geçidi	IPv6	MLD Proxy	De)iştir	
1	Ŷ	MysP	ATM	Yönlen	PPPoE	8	35	N	Y	Y	N	N	2	- AI
2	Y	IPT_ATM	ATM	Yonlen	POE	8	55	Y	Y	N	N	N	1	
3	N	WASP	PTU	Yönlen	PPPoE	0	35	N	Y	Y	N	N	2	– V
4	N	ipty_PT	РТИ	Yönlen	PoE	0	55	Y	Y	N	N	Ν	21	
5	N	MMSP	Enternet	Yönlen	PPPoE	0	35	N	Y	Y	N	N	21	
6	N	iply ETH	Elhernet	Yönlen	PoE	0	55	Y	Y	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		×
Genel		~
Elkin		
Ad :	MyISP_xOSL	
Tipi :	xdsl 🗸	
Mod :	Yönlendirme 🗸	
Kapsülleme:	PPPoE V	
IPv6/IPv4 Durumu:	Sedece IPv4	
ATM PVC Konfigürasyonu VPI (0-255): VCI(32-65535):	8	
DSL Bečlanti Túrů:	EnA	
Kepsülleme Durumu:	LLC/SNAP-KOPRÛ OLUŞTURMA 🗸	
Hizmet Kalegorisi:	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 Yakanet kullanıcı adını yazıyoruz. Bu genellikle "340000000@yakanet" 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, 00850 302 89 02numaralı telefon üzerinden Yakanet müşteri hizmetleri ile iletişime geçebilir veya WhatsApp destek hattımızdan yardım alabilirsiniz.

