

PPPoE PASS-THROUGH KURULUMU

Vigor DSL Routerlar DSL WAN ara yüzünde PPPoE Pass-through yapılandırmasını destekler böylece Router'ın LAN'ındaki cihaz, PPPoE istemcisi olabilir ve doğrudan PPPoE bağlantısı kurabilir. Bu makalede Vigor Router'da PPPoE Pass-through'un nasıl yapılandırılacağı ve Router'un arkasındaki istemcilerin PPPoE dial-up bağlantısının nasıl yapılacağı gösterilmiştir.

WAN >> Internet Access'e gidin, PPPoE Pass-through bölümünde **'For Wired LAN'** ve/veya **'For Wireless LAN'** seçeneklerini işaretleyin.

WAN >> Internet Access

WAN 1

PPPoE / PPPoA	MPoA / Static or Dynamic IP	IPv6
<input checked="" type="radio"/> Enable <input type="radio"/> Disable ADSL Modem Settings Multi-PVC channel: Channel 1 VPI: 0 VCI: 33 Encapsulating Type: LLC/SNAP Protocol: PPPoE Modulation: Multimode ISP Access Setup Username: Max: 63 characters Password: Max: 62 characters More Options	PPP/MP Setup PPP Authentication: PAP or CHAP IP Assignment (IPCP): <input type="radio"/> Static <input checked="" type="radio"/> Dynamic Fixed IP Address: WAN IP Alias: Dial-Out Schedule Index(1-15) in Schedule Setup: None => None None => None	
PPPoE Pass-through <input checked="" type="checkbox"/> For Wired LAN <input checked="" type="checkbox"/> For Wireless LAN		

ISP, PPPoE etiketi gerektiriyorsa Vigor Router'ın WAN ara yüzüne VLAN etiketi ekleyebiliriz. Bunu yapmak için WAN >> General Setup >> WAN1'e gidin **VLAN Tag insertion**'ı **'Enable'** yapın ve **Tag value**'yu ISP'nin gerektiği şekilde girin.

WAN >> General Setup

WAN 1

Enable:	Yes
Display Name:	
Physical Mode:	VDSL2
DSL Mode:	Auto
Physical Type:	Auto negotiation
DSL Modem Code:	AnnexA_548006_544401
Line Speed(Kbps):	
DownLink	0
UpLink	0
VLAN Tag insertion (ADSL):	Disable
Tag value:	0 (0~4095)
Priority:	0 (0~7)
VLAN Tag insertion (VDSL2):	Enable
Tag value:	200 (0~4095)
Priority:	0 (0~7)
Active Mode:	Always On
Load Balance:	<input checked="" type="checkbox"/>