Uputstvo za podešavanje TP-LINK TD-8840/8811 ADSL2+ rutera



Sadržaj Vašeg pakovanja:

- Jedan TD-8840/8811 ruter
- Jedan DC strujni adapter
- Jedan mrežni kabl
- Jedan telefonski kabl
- Jedan ADSL spliter

Napomena: Molimo Vas proverite da li Vaše pakovanje sadrži sve gore navedene stavke.

KORAK 1: FIZIČKO POVEZIVANJE ADSL RUTERA

ADSL spliter povežite direktno na telefonsku liniju kablom koji ide u port "Line" na spliteru. Iz porta "Phone" izvedite telefonski kabl na koji ćete povezati Vaš telefonski aparat. Iz porta "ADSL" ("Modem") izvedite telefonski kabl koji ćete povezati sa Vašim ADSL uređajem. Ethernet (mrežni) kabl povezati iz "Ethernet" porta u ADSL uređaju u "Ethernet" port na Vašem računaru. Svi telefonski aparati moraju da budu povezani preko splitera. Ukoliko nisu povezani preko splitera, svaki telefonski aparat mora imati postavljen mikrofilter.

ADSL ruter se priključuje na telefonsku liniju na način prikazan na slici:



Uputstvo za podešavanje TP-LINK TD-8840/8811 ADSL2+ rutera



KORAK 2:

PPP IP extension

Use Static IP Address

Enable PPP Debug Mode

Back Next

KONFIGURISANJE RUTERA

Navigation Canceled - Windows Internet Explorer Solution - Windows Internet Explorer Http://192.168.1.1	Pokrenite internet pretraživač (Internet Explorer, Mozilla, Opera, Safari), zatim u polju za unos adrese unesite:		
Authentication Required A username and password are being requested by http://192.168.1.1 User Name: admin Password: •••••• OK Cancel	Nakon ovog postupka, pojaviće vam se prozor u koji ćete upisati korisničko ime i lozinku, kao što je navedeno: User Name: admin Password: admin		
Wide Area Network (WAN) Setup Choose Add, Edit, or Remove to configure WAN interfaces. Choose Save,Reboot to apply the changes and reboot the system. VPI/VCL Don. ID Dategory Service Interface Protocol Igmp QoS State Remove Edit 0/32 1 UBR br_0.32 Bridge N/A Disabled Edit. 1/33 1 UBR br_1.33 nae_1.33 Bridge N/A Disabled Edit. 0/35 1 UBR br_0.32 nas_0.35 Bridge N/A Disabled Edit. 0/100 1 UBR br_0.100 nas_0.35 Bridge N/A Disabled Edit. 8/61 1 UBR br_0.00 nas_0.8.35 Bridge N/A Disabled Edit. 0/200 1 UBR br_0.00 nas_0.8.135 Bridge N/A Disabled Edit. 0/100 1 UBR br_0.200 nas_0.8.281 Bridge N/A Disabled Edit. 8/61 <td< td=""><td>Nakon ovog postupka, pristupa se stranici na kojoj se vrši podešavanje rutera. Po prijavljivanju kliknite na Advanced setup, te dobijate sledeći ekran:</td></td<>	Nakon ovog postupka, pristupa se stranici na kojoj se vrši podešavanje rutera. Po prijavljivanju kliknite na Advanced setup , te dobijate sledeći ekran:		
ATM PVC Configuration This screen allows you to configure an ATM PVC identifier (VPI and VCI) and select a service category. Otherwise choose an existing interface by selecting the checkbox to enable it. VPI: [0-255] 8 VCI: [22-65535] 55 Service Category: UBR Without PCR Back: Next	Kliknite na EDIT označenog profila (br_8_35). Na stranici koja se otvorila nije potrebno vršiti izmene. Nastavite podešavanje izborom opcije Next . VPI:8 VPI:35		
Connection Type Select the type of network protocol for IP over Ethernet as WAN interface PPP over ATM (PPPoA) PPP over Ethernet (PPPoE) MAC Encapsulation Routing (MER) IP over ATM (IPOA) Bridging Encapsulation Mode LLC/SNAP-BRIDGING	Na sledećem ekranu obeležite PPP over Ethernet (PPPoE) U donjem padajućem meniju postavite LLC/SNAP- BRIDGING Za nastavak kliknite na Next .		
PPP Username: user@sezampro. PPP Password: occurrent PPP Describe Names: occurrent Authentication Method: PAP Dial on demand (with idle timeout timer) Dial on demand (with idle timeout timer)	prak podrazmeva unos Vašeg korisničkog imena (obavezan risničko_ime@sezampro, npr. pperic, unosite u formatu ezampro) i Vaše šifre. ervice name - ostaje prazno, ication method - PAP, PPP Debug Mode potrebno je štiklirati.		

Na kraju kliknite na **Next**.

Uputstvo za podešavanje TP-LINK TD-8840/8811 ADSL2+ rutera

Enable IGMP Multicast, and WAN Service									Na sledećem ekranu možete uneti proizvoljno ime ove veze (Orion ADSL je uneto).			
Enable IGMP Multicast 🔲											Označite Enable WAN Service, kliknite na Next.	
Enable WAN Service 🗹											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Service Name: Orion ADSL												
(made)												
[Back] [Next]												
WAN Setup - Summary												
Make su	re that th	ie settings	below match t	he settings p								
Posle predleda podečenih parametara potrebno je												
Connor	rui: stion Tur		>D -E	_						- 1		
Connection type: PPPoE									kliknuti na Save .			
Service Category: LPP												
TP Address: Automatically Assigned									- 1			
Service State: Enabled									- 1			
NAT: Enabled									- 1			
Firewall: Enabled							- 1					
IGMP Multicast: Disabled									- 1			
Quality	Quality Of Service: Disabled											
Olick I'C-	wa" ta ea	va thaca c	ottinge Click "	ack" to mak	a any mar	lifications				- 1		
NOTE: Y	ou need :	to reboot i	o activate this	WAN interfac	e any mou se and fur	her confi	, igure sen	lces ove	ir this inter	face.		
					Back	Save						
Wide Are	a Networl	k (WAN) S	etup									
Choose Ad Choose Sa	id, Edit, or we/Reboot	to apply the	configure WAN Ir e changes and re	nterfaces. boot the system	m.						U poslednjem koraku označite sve osim Orion	
VPI/VCI	Con. ID	Category	Service	Interface	Protocol	Igmp	QoS	State	Remove	Edit	ADSL postojećih profila i izaberite opciju Remove.	
0/32	1	UBR	br_0_32	nas_0_32	Bridge	N/A	Disabled	Enabled	V	Edit	Kako je u tabeli ostao samo. Orion ADSI, profil.	
1/33	1	UBR	br_1_33	nas_1_33	Bridge	N/A	Disabled	Enabled		Edit	kliknite na Save/Reboot Sačekaite par minuta da	
0/35	1	UBR	br_0_35	nas_0_35	Bridge	N/A	Disabled	Enabled		Edit	co ustali ADSL Jampica i učita pova konfiguracija	
0/100	1	UBR	br_0_100	nas_0_100	Bridge	N/A	Disabled	Enabled	V	(Edit)		
8/35	1	UBR	Orion ADSL	ppp_8_35_1	PPPoE	Disabled	Disabled	Enabled		Edit	Time ste podesili ADSL ruter.	
8/81	1	UBR	br_8_81	nas_8_81	Bridge	N/A	Disabled	Enabled	2	Edit		
0/200	1	UBR	br_0_200	nas_0_200	Bridge	N/A	Disabled	Enabled	V	Edit		
-			[A=) Cover	(about]						
			[AC	n Civennove	J C Save/h	euou						

Ukoliko budete imali ikakvih nejasnoća ili problema, molimo Vas da se obratite korisničkom servisu telefonskim putem na: **011 4100 100**.

Sve tekuće informacije možete naći i na našem sajtu : www.oriontelekom.rs