

SMBWireless – Uputa za Članove za Konfiguriranje Lokalnog AP-a TP-Link TL-WR740N - 150N– v1

- Uputa za konfiguraciju kućnog Lokalnog Access Pointa (AP-a) za članove za bežično spajanje svojih lokalnih uređaja unutar kuće. (laptopa, tableta, mobitela isl.)

Br.	Uputa
0. Priprema prije početka	<ul style="list-style-type: none">- * Samo ako je polovni ruter (došlo je do blokiranja ili greške) resetirati uz pomoć čačkalice na stražnjoj strani ruter, držati reset gumbić sa čačalicom 5-10 sekundi dok se lampice na ruteru ne resetiraju, tek tada je ruter vraćen na tvorničke postavke.- Ako je novi ruter - Prilikom konfiguracije spojiti računalo ili laptop direktno LAN mrežnim kabelom u ŽUTI LAN priključak na ruteru. Na računalu bi se desno dolje trebali pojaviti kompjuterići te bi računalo trebalo dobiti neku IP adresu 192.168.0.xxx (nebi smjelo biti „X“ na kompjuterićima.- U PLAVI WAN Priključak na ruteru ništa ne uštekavate!- Provjerite putem računala i na službenom dokumentu „SMBW-Novi-član-podaci“ koja je IP adresa vašeg glavnog Mikrotik Rutera (MTK Groove ili SXTLite2 – Onog na Krovu) , trebala bi biti 192.168.2.1 – ukoliko je različita od navedene prvo kontaktirajte SMBW Administratora.
1. Prvo Spajanje na Lokalni AP	<ul style="list-style-type: none">- Otvoriti browser - Firefox ili Chrome po mogućnosti.- Upisati u address bar: 192.168.0.1 i stusnuti Enter- Trebao bi se otvoriti dodatni prozor koji traži login i password, upisati „ admin „ „ admin “ u oba polja logina i passworda.-Sada ste ulogirani u ruter. (ukoliko niste- nešto nije u redu i trebat ćete nazvati SMBWireless Administratora)
2. Konfiguracija Disablanje UPnP	<ul style="list-style-type: none">- Kliknete na „Forwarding“ pa na „UPnP“ i tamo kliknete na gumb „Disable“ tako da piše „current UPnP status: Disabled“ (treba biti onemogućeno)
3. Konfiguracija Disablanje DHCP-a	<ul style="list-style-type: none">- Kliknete na DHCP – i tamo kliknete točkicu * Disable (i to treba biti onemogućeno) i na dnu kliknete „Save“ (ignorirajte crevno upozorenje da ruter treba rebootati)
4. Konfiguracija Wireless postavki (Ime i Šifra)	<ul style="list-style-type: none">- Kliknete na „Wireless“ i tamo pod „wireless settings“ „wireless network name:“ upišete željeno ime vaše wireless Mreže (umjesto „TP-LINK_ xxxx“) i zatim ispod odaberete pod Region: Croatia i na dnu kliknete „Save“ ,otvorit će se dodatni prozor gdje kliknete „OK“- Sada lijevo na „Wireless Security“ – tamo uključite točkicu na „WPA/WPA2 Personal“ i pod Password upišete šifru za vašu wireless mrežu koju želite (poželjno je barem 8 znakova slova i brojaka) i na dnu kliknete „Save“ ,otvorit će se dodatni prozor gdje kliknete „OK“

<p>5. Konfiguracija IP adrese i reboot Rutera</p>	<p>- Kliknete na lijevo na „Network“ - pa na „LAN“ i tamo pod „IP-Address:“ promijenite da umjesto 192.168.0.1 piše „ 192.168.2.2 „ i na dnu kliknete „Save“</p> <p>I ruter će se sada 60 sekundi rebootati , te je konfiguracija rutera završena.</p>
<p>6. Spajanje LAN „Y“ kabela od Mikrotik rutera</p>	<p>- Ukopčati „Y“ splitter od glavnog Mikrotik Rutera u Žuti LAN konektor u jednu od slobodnih ŽUTIH priključaka na lokalnom TP-Link AP ruteru.</p> <p>- Sada iskopčati LAN kabal koji vodi iz TP-Link rutera u računalo i ponovo ga ukopčati.</p> <p>- Provjerite sa vašim mobitelom, laptopom dali postoji Wireless mreža pod imenom koju ste konfigurirali te probajte spojiti vaš mobitel na tu wireless mrežu upisivanjem lozinke koju ste stavili i vidjeti dali Internet i bežićna kućna mreža i sve radi.</p>
<p>7. Ponovno logiranje u Konfigurirani Lokalni AP</p>	<p>- Sada otvorite Browser na računalu i upišite 192.168.2.2 i Enter, ulogirajte se sa „admin“ „admin“ loginom i passwordom. Ako ste se uspjeli ulogirati i sve radi - to je to.</p> <p>Bookmarkirajte si adresu rutera za ponovni lakši pristup ruteru prema potrebi provjere dali radi ili mjenjanja lozinke isl.</p>

- Ako ste sve dobro iskonfigurirali i provjerali, a i dalje nešto ne radi javite se SMBW-Administratoru za pomoć.

Udruga SMBWireless, 19.3.2015.