

IP komplet DSL

Návod pro nastavení WiFi sítě



Zapněte WiFi¹ adaptér na svém počítači (přepínač nebo pomocí aplikace pro řízení adaptéru, které aktivuje příjem WiFi signálu) a vyhledejte dostupné bezdrátové sítě v okolí – postup se liší podle operačního systému počítače. Mezi sítěmi už by měla být i síť, jejíž název je na spodní straně modemu v poli SSID.

Vyberte ji a připojte se k ní. Během připojování vás systém vyzve k zadání síťového klíče (pole WPA-PSK). Po zadání hesla systém oznámí, že jste připojeni. Vaše bezdrátové WiFi připojení je nyní plně funkční.

Vypnutí WiFi¹

V případě, že v budoucnu přestanete chtít využívat WiFi síť, je možné ji opět jednoduše vypnout tlačítkem WLAN Switch. Tlačítko přidržte přesně 5 sekund a poté stisk uvolněte. Během krátké chvíle kontrolka WLAN zhasne a WiFi síť bude vypnutá.

SSID² **“local“** je určena pro počítače a další koncová zařízení zákazníka. Mají přístup do interní počítačové sítě. Zařízení se mezi sebou vidí navzájem a mohou spolu komunikovat.

SSID² **“Profesionální internet“** je určeno pro hosty, kteří se připojují přes WiFi. Připojená zařízení nevidí sebe navzájem, ani na počítače připojené k modemu kabelem. K dispozici je pouze přístup k internetu.

¹ Název WiFi původně neměl znamenat nic, ale časem se z něj stala slovní hříčka wireless fidelity (bezdrátová věrnost) analogicky k Hi-Fi (high fidelity – vysoká věrnost) (Wikipedie).

² SSID (Service Set Identifier) je jedinečný identifikátor každé bezdrátové (WiFi) počítačové sítě. Přístupový bod (AP) vysílá pravidelně každých několik sekund svůj identifikátor v takzvaném majákovém rámci (beacon frame) a klienti si tak mohou snadno vybrat, ke které bezdrátové síti se připojí (Wikipedie).

Návod na změnu přístupových údajů WiFi sítě

Do adresního řádku internetového prohlížeče připojeném počítači zadáte IP adresu modemu – „172.16.0.1“.
Použijte prosím MSIE nebo Mozilla Firefox.

Uživatelské jméno je „user“, heslo je „user“.

Nyní se vám zobrazí úvodní stránka modemu, jsou zde základní informace o modemu. Pro nastavení WiFi stiskněte „Wireless“

Device Info	
Board ID:	96368MT-1341N
Software Version:	H641-406GTS-C02_R01.B2pvC035l.d24
Bootloader (CFE) Version:	1.0.37-106.24-27
DSL PHY and Driver Version:	B2pvC035l.d24
Wireless Driver Version:	5.100.123.0.cpe4.06L03.4
Serial Number:	134QKA00075
System Uptime:	0D 0H 3M 25
DSL Uptime:	

This information reflects the current status of your WAN connection.

