

Well 3130IF

Telefon připojíte pomocí ethernetového rozhraní k IP síti, která má konektivitu k internetu. V telefonu nastavíte registrační údaje pro připojení k VoIP operátorovi. Konfigurace VoIP telefonu se provádí pomocí přehledného webového rozhraní, klávesnici telefonu nebo i přes Telnet. Následně si telefon naváže spojení a pak už je možné využívat VoIP telefonii.

Přihlašovací údaje do rozhraní telefonu:

Zařízení je možné konfigurovat pomocí webového prohlížeče:

- adresa: <http://192.168.10.1>
- login: admin
- heslo: admin

V levém menu zvolte **VoIP** → **SIP Config** (Obr. 3).

Zadejte přihlašovací údaje:

Username: admin

Password: admin

a stisknutím tlačítka „Logon“ se přihlaste.

Po přihlášení se zobrazí stránka s názvem **SIP [Unregistered] Configuration** (Obr. 4):

Podle údajů, které jste obdrželi v Aktivačním emailu vyplňte následující položky

Register Username → **Váš přidělený SIP login (telefonní číslo)**

Register Password → **Vaše přidělené SIP heslo**



| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| Register Server Addr | <input type="text" value="62.168.42.145"/> | Prox |
| Register Server Port | <input type="text" value="5060"/> | Prox |
| Register Username | <input type="text" value="Vaše telefonní číslo"/> | Prox |
| Register Password | <input type="text" value="Vaše SIP heslo"/> | Prox |
| Domain Realm | <input type="text"/> | Loca |
| Phone Number | <input type="text" value="Vaše telefonní číslo"/> | Reg |
| Detect Interval Time | <input type="text" value="60"/> seconds | Use |
| Encrypt Key | <input type="text"/> | Serv |
| DTMF Mode | <input type="text" value="DTMF_RFC2833"/> | RFC |
| <input checked="" type="checkbox"/> Enable Register | | <input checked="" type="checkbox"/> S |

Phone Number → **Vaše přidělené telefonní číslo**

Po vyplnění Vašich údajů klikněte na tlačítko **Apply** a pro uložení Vašeho nastavení klikněte v levém menu na **Save config** a pak na tlačítko **Save**.

Následně je potřeba VoIP telefon restartovat. V levém menu klikněte na **Reboot** a pak na tlačítko **Reboot!**