

Nastavení telefonního adaptéru Grandstream HT502

Vytvořeno: 7.1.2018
IPEX a.s., Roháčova 77, Praha

Grandstream HT502

Grandstream HT502 slouží jako adaptér pro připojení analogových telefonních zařízení k internetové síti.

Díky tomuto zařízení budete schopni připojit a využívat váš analogový telefon či fax pro VoIP telefonii. Grandstream HT502 je kompatibilní se všemi mezinárodními, průmyslovými hlasovými a datovými standardy. Používá pokročilé funkce pro zajištění kvality hlasové služby (QoS) a podporu standardního signalizačního protokolu SIP (Session Initiation Protocol). Grandstream HT502 podporuje běžné telefonní funkce ze světa VoIP telefonie jako například caller ID, call waiting, voicemail a další.



Konfigurace

1. Zjištění IP adresy pro přihlášení do webového rozhraní

- Připojte zařízení Grandstream HT502 do vnitřní sítě (WAN konektor).
- Připojte do konektoru označeného jako Line1/Phone1 na zařízení Grandstream HT502 analogový telefon.
- Na analogovém telefonu vyzvedněte sluchátko a vytočte: ***02
- Zařízení Grandstream HT502 vám poté sdělí svojí IP adresu (budete slyšet ve sluchátku).



2. Přihlášení do webového rozhraní zařízení

- Na zařízení, nacházející se ve stejné síti jako zařízení Grandstream HT502, otevřeme libovolný webový prohlížeč a do URL adresy zadáme IP adresu, kterou jsme zjistili v bodě 1.
- V některých případech může webový prohlížeč zobrazit vyskakovací okno s bezpečnostním upozorněním. V tomto případě jednoduše potvrďte, že chcete pokračovat na následující stránku.

3. Nastavení brány Grandstream HT502

- Klikněte na tlačítko „**FXS PORT1**“ v horní části obrazovky.
- Nyní upravíme pouze několik parametrů dle přiloženého obrázku. Zbytek ponecháme v defaultním nastavení.

The screenshot shows the 'Grandstream Device Configuration' web interface with the 'FXS PORT1' tab selected. The configuration fields are as follows:

Field	Value	Description
Account Active:	<input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> Yes	
SIP Server:	vhXXX.ipex.cz	(e.g., sip.mycompany.com, or IP address)
Outbound Proxy:		(e.g., proxy.myprovider.com, or IP address, if any)
SIP transport:	<input checked="" type="radio"/> UDP <input type="radio"/> TCP <input type="radio"/> TLS	(default is UDP)
NAT Traversal (STUN):	<input type="radio"/> No <input checked="" type="radio"/> No, but send keep-alive <input type="radio"/> Yes	
SIP User ID:	910102272	(the user part of an SIP address)
Authenticate ID:	910102272	(can be identical to or different from SIP User ID)
Authenticate Password:	*****	(purposely not displayed for security protection)
Name:		(optional, e.g., John Doe)

SIP Server: zadejte službu ke které se registrujete (vhXXX.ipex.cz)

SIP User ID / Authenticate ID: Zadejte uživatelské jméno, které jste zvolili/obdrželi při registraci k ústředně (vhXXX.ipex.cz)

Authenticate Password: Zadejte uživatelské heslo, které jste zvolili/obdrželi při registraci k ústředně

- Nastavení potvrdíme stisknutím tlačítka „**Update**“ a následným „**Reboot**“. Zařízení by vás mělo informovat o rekonfiguraci nastavení a mělo by se restartovat.