

Sipdroid aplikacja na system Android

nstrukcja Konfiguracj



1. Logowanie się do systemu ipfon24

Aby zalogować się do systemu należy wejść na <u>https://ipfon24.ipfon.pl</u> i zalogować się podające login wybrany podczas rejestracji oraz hasło otrzymane w emailu od ipfon z potwierdzeniem aktywacji usług

2. Parametry usługi niezbędne do konfiguracji

Po zalogowaniu się do ipfon24, należy z lewego menu wybrać **<Użytkownicy**>, a następnie kliknąć na ikonkę <**Instrukcja konfiguracji**>



3. Instrukcji Konfiguracji

Po kliknięciu na <**Instrukcja** Konfiguracji>, wyświetlą się dane o Twoim koncie SIP.. Najważniejsze parametry do ustawienia znajdziesz w tej części:

Konfigurację urządzeń należy przeprowadzić wyk	orzystując następujące parametry:
Proxy/ SIP server/ Outbound Proxy:	sip.ipfon.pl
Register Expires:	3600 sekund
NAT Keep Alive*:	YES
User ID / konto SIP:	ipfon001
Password / hasło konta SIP **:	ZAKODOWANE
Preferred Codec / Preferred Vocoder:	G726-32



4. Pobranie i instalacja Sipdroid

Należy pobrać i zainstalować w telefonie aplikację Sipdroid:

https://market.android.com/details?id=org.sipdroid.sipua



5. Konfiguracja programu

Po uruchomieniu aplikacji należy wybrać "Ustawienia":





🔁 🐤 🔺 🏺 🔹 🛛 🎅 📶 🗹	18:36
Ustawienia konta SIP	
Nazwa użytkownika nazwa_konta_SIP	>
Hasło	>
Serwer sip.ipfon.pl	>
Domena Pozostaw puste jeśli taka sama jak serwer	>
Login/CID Pozostaw puste jeśli taki sam jak nawza użytkownika	
Port 5060	>
Protokół ^{UDP}	>

Uzupełniamy pola danymi uzyskanymi w pkt. 3: Nazwa użytkownika: nazwa_konta_SIP (np. jankowalski001) Hasło: hasło_konta_SIP Serwer: sip.ipfon.pl

W ten sposób zakończyliśmy podstawową konfigurację. Poprawność konfiguracji sygnalizowana jest zieloną kropką w górnym pasku ekranu.





Bardziej zaawansowaniu użytkownicy mogą jeszcze określić m.in. rodzaj połączenia internetowego i dostosować wybór kodeków

E → A → N → N → N → N → N → N → N → N → N	∑ 18:41
G722 HD Voice (64kbit) _{Nigdy}	>
PCMA (64kbit) Zawsze próbuj	>
PCMU (64kbit) Zawsze próbuj	>
speex (11kbit) _{Nigdy}	>
GSM (13kbit) Zawsze próbuj	>
BV16 (16kbit) _{Nigdy}	>

🖻 🐤 🔺 🏺 🍨 👘 🖻	18:37
Ustawienia konta SIP	
Pozostaw puste jeśli taki sam jak nawza użytkownika	Ű
Port 5060	
Protokół ^{UDP}	>
Używaj WLAN Upewnij się, że Twój operator komórkowy zezwala na połączenia VoIP	
Używaj 3G Upewnij się, że Twój operator komórkowy zezwala na połączenia VoIP	
Używaj EDGE Upewnij się, że Twój operator komórkowy zezwala na połączenia VoIP	
Używaj VPN PBXes.org oferuje darmową usługę VPN, zapoznaj się z sekcją POMOCY na	

Po wykonaniu powyższych kroków aplikacja jest gotowa do działania w sieci IPFON.