

Instrukcja konfiguracji telefonu Gigaset A510 IP

dla klientów usługi Prepaid w sieci easyCALL.pl



Gigaset

 **easyCALL**

Instrukcja konfiguracji telefonu Gigaset A510 IP

dla klientów usługi Prepaid w sieci easyCALL.pl

1. O tej instrukcji

W tym poradniku znajdziesz niezbędne informacje na temat konfiguracji oraz użytkowania telefonu Gigaset A510 IP w ramach usług telefonii VoIP sieci easyCALL.pl. Zapraszamy do zapoznania się z tym dokumentem, aby poznać w pełni możliwości opisanego niżej urządzenia.

2. Opis telefonu

Telefon Gigaset A510 IP jest nową generacją potężnych, przystępnych i prostych w konfiguracji cyfrowych bezprzewodowych telefonów VoIP wysokiej jakości, przeznaczonych dla osób prywatnych i małych firm. Ich kompaktowy rozmiar, wysmienita jakość dźwięku, bogata funkcjonalność, przodujący na rynku stosunek ceny do jakości i szeroki zakres zasięgu radiowego pozwala użytkownikom na wykorzystanie w pełni mocy i mobilności aplikacji głosowych IP.

Opis produktu:

- A510 zawiera stację bazową oraz słuchawkę
- A510 pozwala na zarejestrowanie 4 słuchawek DECT
- Zasięg do 300 metrów na zewnątrz oraz do 50 metrów wewnątrz
- podświetlane klawisze
- funkcja CLIP (identyfikacja numeru dzwoniącego)

3. Instalacja telefonu

- Podłącz Internet do bazy. Kabel sieciowy od modemu do portu **ETHERNET** z boku bazy.
- Podłącz telefon oraz bazę do zasilania i poczekaj.

4. Dostęp do panelu zarządzania przez przeglądarkę

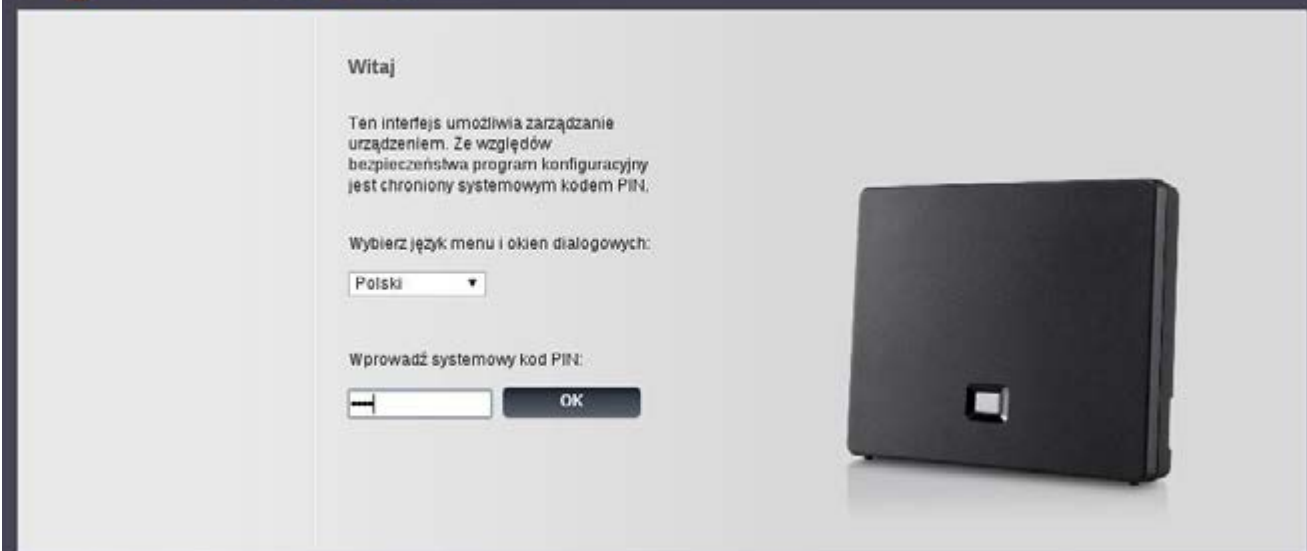
Uruchom dowolną przeglądarkę internetową (np.: Internet Explorer lub FireFox). W pasku adresu przeglądarki wprowadź adres IP bramki VoIP.

Poczekaj na uruchomienie telefonu, następnie na bazie kliknij szary przycisk, który wywoła słuchawkę. Na wyświetlaczu słuchawki pojawi się adres IP, który należy zapisać (np.: 192.168.0.110). Po uzyskaniu adresu IP bramki VoIP wprowadź go w pasku adresu przeglądarki internetowej (tam gdzie wpisujesz adresy stron internetowych). Pamiętaj, aby wpisać sam adres IP bez www. lub http://

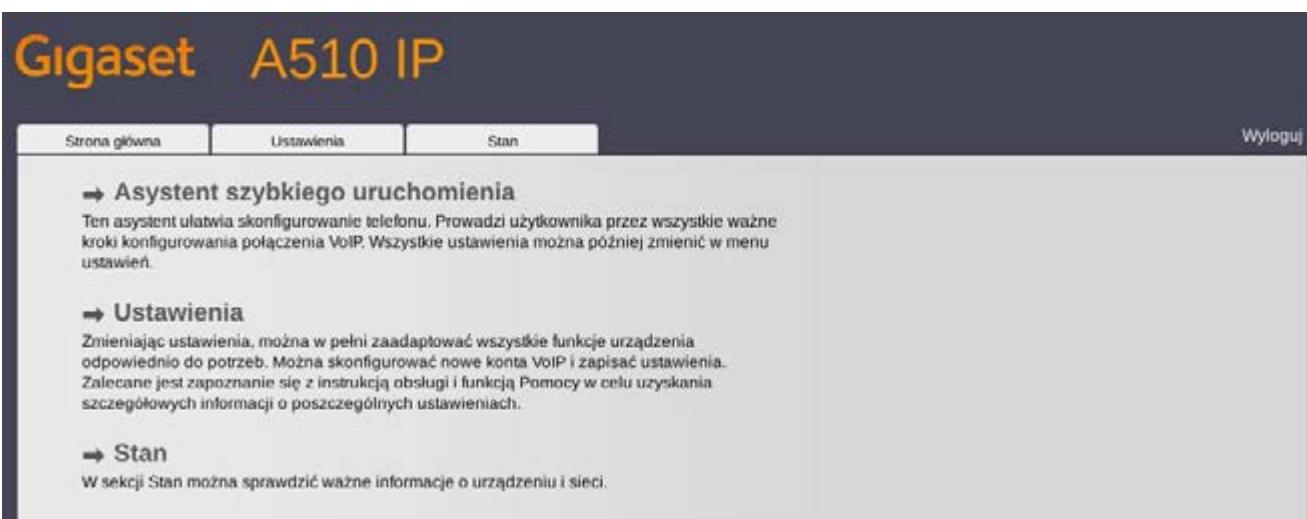
Wprowadzony adres przeniesie Cię do panelu konfiguracji Twojej bramki VoIP. Pojawi się okno logowania, zmień język na Polski, wprowadź PIN: 0000 i naciśnij **OK**



Gigaset A510 IP



Po zalogowaniu widoczne będzie okno z zakładkami, wybieramy **Ustawienia**.



Następnie po lewej stronie wybieramy kolejno zakładki **Telefonia** oraz **Połączenia**, przy nazwie konta **1. IP1** klikamy przycisk **Edytuj**.

Strona główna Ustawienia Stan Wyloguj

Sieć

Telefonia

Połączenia

Audio

Przypisanie numeru

Przekierowanie

Plany wybierania numerów

Skrzynki poczty głosowej

Ust. zaawansowane VoIP

Wiadomości

Usługi informacyjne

Książki telefoniczne

Zarządzanie

Przegląd połączeń

Nazwa	Operator	Stan	Aktywne	
Linia stacjonarna		Rozłączono		Edytuj
Gigasetnet	Gigaset Communications	Wyłączone	<input type="checkbox"/>	Edytuj
1. IP1	easyCALL	Zarejestrowano	<input checked="" type="checkbox"/>	Edytuj
2. IP2	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>	Edytuj
3. IP3	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>	Edytuj
4. IP4	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>	Edytuj
5. IP5	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>	Edytuj
6. IP6	Inny operator	Nie skonfigurowano	<input type="checkbox"/>	Edytuj

Operator lub profil PBX

Profil zawiera wszystkie odpowiednie ustawienia operatora lub systemu telefonicznego (PBX).

Automatycznie sprawdzaj dostępność aktualizacji profili.

Tak Nie

Aktualizuj profil

Ustaw Anuluj

5. Manualna konfiguracja konta użytkownika usługi easyCALL.pl

Strona główna Ustawienia Stan Wyloguj

Sieć

Telefonia

Połączenia

Audio

Przypisanie numeru

Przekierowanie

Plany wybierania numerów

Skrzynki poczty głosowej

Ust. zaawansowane VoIP

Wiadomości

Usługi informacyjne

Książki telefoniczne

Zarządzanie

1. Połączenie IP

Przypisz nazwę połączenia lub faktyczny numer telefonu w celu identyfikacji.

Nazwa połączenia lub numer: IP1

Konfiguracja VoIP/pobieranie profilu

Uruchom asystenta konfiguracji

Operator: Inny operator

Wersja profilu

Osobiste dane operatora

Nazwa uwierzytelniania: 775558955

Hasło uwierzytelniania: ●●●●●●●●

Nazwa użytkow.: 775558955

Nazwa wyświetl.: 775558955

Ukryj ustawienia zaawansowane

Ustaw Anuluj Usuń połączenie

Uzupełniamy pola konfiguracji konta:

Nazwa uwierzytelnienia/ Nazwa Użytkownika/ Nazwa wyświetlania - numer użytkownika w sieci easyCALL (SIP login).

Hasło uwierzytelnienia - hasło do podanego numeru użytkownika (SIP hasło) możliwość wygenerowania hasła po zalogowaniu na profil klienta i wybraniu: moje konto > dane ustawień easyCALL (hasło składa się z minimum 12 znaków i jednej cyfry).

Ogólne dane operatora

Domena: sip.easycall.pl

Adres serwera proxy: sip.easycall.pl

Port serwera proxy: 5060

Serwer rejestracji: sip.easycall.pl

Port serwera rejestracji: 5060

Czas odświeżania rejestracji: 180 s

Dane sieci operatora

Funkcja STUN włączona: Tak Nie

Adres serwera STUN:

Port serwera STUN: 3478

Czas odświeżania STUN: 240 s

Czas odświeżania NAT: 20 s

Tryb Outbound proxy: Zawsze Automatycznie Nigdy

Adres serwera Outbound:

Port Outbound proxy: 5060

Wybierz protokół sieciowy: Tylko UDP

Ustaw Anuluj Usuń połączenie

Następnie klikamy przycisk **Pokaż ustawienia zaawansowane**.

Uzupełniamy pola do konfiguracji konta:

Domena/ Adres serwera proxy/ serwer rejestracji: sip.easycall.pl

Port serwera proxy/rejestracji: 5060

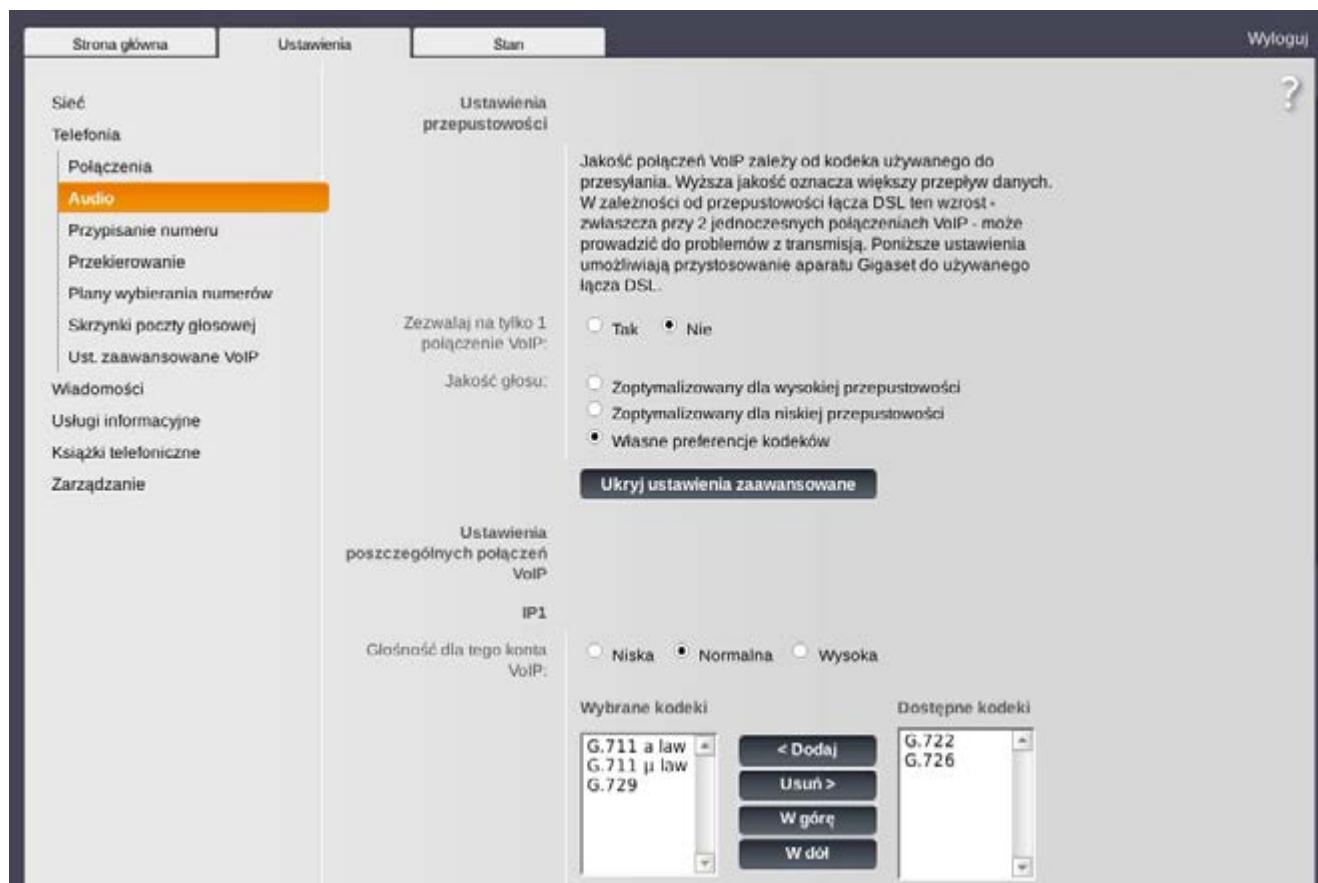
Czas odświeżania rejestracji: 180 sekund lub 3 minuty w zależności od wersji urządzenia

Wybierz protokół sieciowy: Tylko UDP

Pozostałe opcje pozostaw niezmienione. Kliknij przycisk **Ustaw**.

Następnie przechodzimy do zakładki **Audio** po lewej stronie i wybieramy

Pokaż ustawienia zaawansowane.



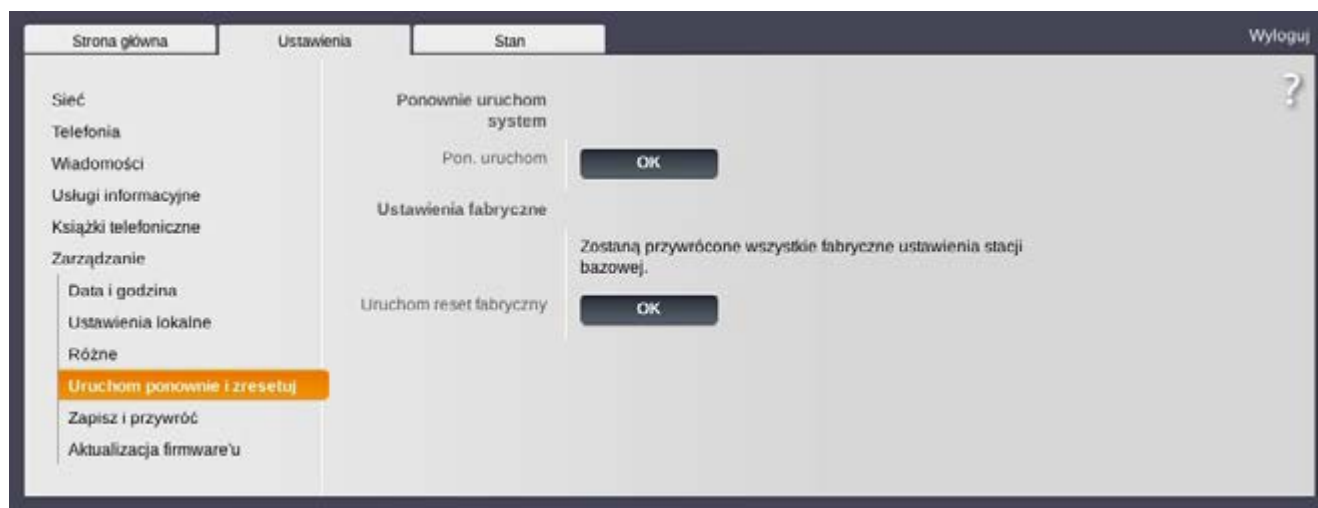
Uzupełniamy dane konfiguracji kodeków: w tabeli **Wybrane Kodeki** pozostawiamy: G.711 alaw, G.711 ulaw, G.729

Pozostałe opcje pozostaw niezmienione. Kliknij przycisk Ustaw.

Po wykonaniu wszystkich kroków przejdź do zakładki **Połączenia**. Przy nazwie kont znajduje się Status kont. Jeśli widnieje jako **Zarejestrowano**, to telefon został poprawnie skonfigurowany. Wykonaj połączenie wychodzące z telefonu, aby sprawdzić poprawność realizacji połączeń. Następnie wykonaj połączenie z innego dowolnego numeru, na numer w sieci easy-CALL, aby zweryfikować poprawność przyjmowania połączeń.

6. Reset fabryczny

W urządzeniu Gigaset A510 IP, aby przywrócić ustawienia fabryczne należy wybrać po lewej stronie zakładkę **Zarządzanie** oraz **Uruchom ponownie i zresetuj**. Następnie klikamy przycisk **OK** przy Uruchom reset fabryczny.




7. Przydatne linki

Na naszej stronie znajdziesz instrukcje do pozostałych modeli telefonów Yealink oraz innych producentów urządzeń VoIP. Aby zobaczyć/pobrać instrukcje przejdź [tutaj](#).

Zachęcamy do odwiedzin w naszym sklepie internetowym, w którym znajdziesz urządzenia VoIP (Telefony IP, Bramki, Słuchawki) wielu znanych producentów. Aby przejść do sklepu kliknij [tutaj](#).

Zapraszamy również na naszego [bloga](#) gdzie znajdziesz porady oraz artykuły opisujące profesjonalne rozwiązania dla firm.



Zachęcamy też do zakupu sprzętu w atrakcyjnych cenach w naszym [Sklepie internetowym](#)

W przypadku problemów lub zapytań, zachęcamy do kontaktu z naszym **Biurem Obsługi Klienta** pod numerem **224725050** lub pod adresem **pomoc@easycall.pl**.

Biuro jest czynne od poniedziałku do piątku w godzinach 08:00 –19:00.