# Instrukcja konfiguracji telefonu Gigaset C610 IP

dla klientów usługi Prepaid w sieci easyCALL.pl







## Instrukcja konfiguracji telefonu Gigaset C610 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 C610 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 C610 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, wyśmienita 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:

- C610 zawiera stację bazową oraz słuchawkę
- C610 pozwala na rejestrację 6 kont SIP
- Zasięg do 300 metrów na zewnątrz oraz do 50 metrów wewnątrz
- podświetlane klawisze
- funkcja CLIP (identyfikacja numeru dzwoniącego)

#### 3. Instalacja telefonu

- a). Podłącz Internet do bazy. Kabel sieciowy od modemu do portu ETHERNET z boku bazy.
- b). 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** 

Login			
	Welcome		
	You can use this interface to administer your device. For your security, the configuration program is protected with the system pin. Please choose your language for menus and dialogs.	Grysset nile; #	SIEMENS
	Please enter your system PIN		

Po zalogowaniu widoczne będzie okno z zakładkami, wybieramy Settings.



Następnie po lewej stronie wybieramy kolejno zakładki Telephony oraz Connections, przy nazwie konta 1. IP1 klikamy przy-

#### cisk Edit.

Home	Settings	Status					Log O
IP Configuration Telephony		Dived Line Connection	Name	Status	Active		3
Connections		Fixed Line Connection	-				
Audio	100		Fixed Line	Disconnected	1	Edit	
Number Assignment		Gigasetnet					
Dialling Plans			Gigaset.net Other Provider	Disabled	0 [	Edit	
Network Mailboxes		IP Connections					
Security Advanced VoIP Setting:	5	1.	IP1 Other Provider	Registration failed		Edit	
E-Mail Info Services		2.	IP2 easyCALL	Disabled	0 [	Edit	
Online Directory		3.	IP3 Other Provider	Disabled	0 [	Edit	
Management		4.	IP4 Other Provider	Disabled		Edit	
		5	IP5 Other Provider	Disabled	0 [	Edit	
		6	IP6 Other Provider	Disabled		Edit	

### 5. Manualna konfiguracja konta użytkownika usługi easyCALL.pl

Home	Settings Status		Log
IP Configuration	1. IP Connection		
Telephony		Assign a connection name or actual phone number for	
Connections		identification.	
Audio	Connection Name or	IP1	
Number Assignment	Number.		
Call Divert	Auto Configuration		
Dialling Plans		If your provider has issued you with a configuration code, you	
Network Mailboxes		can use it to start the automatic connection configuration here.	
Security	Auto Configuration Code:		
Advanced VoIP Settings		Start Auto Configuration	
E-Mail			
Info Services	Profile Download		
Online Directory	Provider:	Other Provider Select VolP Provider	
Phonebook Transfer			
Management	Profile Version		
	Personal Provider Data		
	Authentication name:	775558955	
	Authentication password:		
	Username:	775558955	
	Display name:	775558955	
		Hide Advanced Settings	

Uzupełniamy pola konfiguracji konta:

Authentication name/ Username/ Display name - numer telefonu w sieci easyCALL (SIP login).

**Authentication password** - 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).

General data of your service provider	
Domain:	sip easycall pl
Proxy server address	
Proxy server port	5060
Registration server.	sip easycall pl
Registration server port	5060
Registration refresh time.	180 sec
Network data for your service provider	
STUN enabled:	O Yes 🖲 No
STUN server address:	
STUN server port.	3478
STUN refresh time:	240 sec
NAT refresh time:	20 sec
Outbound proxy mode	O Always   Automatic   Never
Outbound server address	
Outbound proxy port	5060
	Set Cancel Delete Connection

Następnie klikamy przycisk Show advanced settings.

Uzupełniamy pola do konfiguracji konta:

Domain/ Registration server: sip.easycall.pl

Proxy server port/ Registration server port: 5060

Registration refresh time: 180 sekund lub 3 minuty w zależności od wersji urządzenia

Pozostałe opcje pozostaw niezmienione. Kliknij przycisk SET.

Gigaset C610 IP		SIEMEN
Home Settings		Log Of
IP Configuration Settings for Bar Telephony Connections Audio Number Assignment Call Divert Dialling Plans Allow 1 VolP o Network Mallboxes Security Volce	codec used for the ised data our DSL oncurrent VoIP ission. The gaset to your	3
E-Mail Info Services Online Directory Phonebook Transfer Management Volume for Vol	illable codecs 726 722	

Następnie przechodzimy do zakładki Audio po lewej stronie i wybieramy Show advenced settings.

Uzupełniamy dane konfiguracji kodeków:

w tabeli Selected codecs pozostawiamy: G.711 alaw, G.711 ulaw, G.729

Pozostałe opcje pozostaw niezmienione. Kliknij przycisk SET.

Następnie wybieramy zakładkę Advanced VoIP settings.



Uzupełniamy dane konfiguracji konta:

DTMF over VoIP connections: RFC 2833

SIP port: 5060

Po wykonaniu wszystkich kroków przejdź do zakładki **Telephony**. 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 <u>tutaj</u>. Zachęcamy do odwiedzin w naszym sklepie internetowym, w którym znajdziesz urządzenia VoIP (Telefony IP, Bramki, Słuchawki) wielu znanych producentów. Aby przejść do sklepu kliknij <u>tutaj</u>.

Zapraszamy również na naszego <u>bloga</u> gdzie znajdziesz porady oraz artykuły opisujące profesjonalne rozwiązania dla firm.

mmmmm

Zachęcamy też do zakupu sprzętu w atrakcyjnych cenach w naszym <u>Sklepie internetowym</u>

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.