Manuál pro nastavení telefonu Siemens C450 IP

Před nastavením se předpokládá kompletní připojení telefonu jak do elektrické sítě, tak do sítě ethernet.

1. Nastavení jazyka

Zvolte Menu, poté Settings - Handset - Language a zde vyberte Češtinu

2. Nastavení IP adresy

Zvolte Menu, poté Nastavení – Základna – Lokální síť- a zde zadejte PIN.

Z výroby je PIN nastaven na 0000 a lze změnit.

Z menu vyberte Dynamicka IP adresa a tuto buď povolte, nebo zakažte podle toho, jestli má být adresa přidělena automaticky routerem (DHCP)-Povoleno, nebo je nastavena pevně uživatelem –zakázáno. DHCP je dynamické přidělení IP adresy routerem, pokud tedy máte router který přiděluje IP dynamicky nemusíte zde nic nastavovat, DHCP je defaultně nastaveno.Pokud potřebujete IP adresu nastavit ručně, postupujte následovně:

V menu IP adresa zadejte IP adresu, dále MASKU podsítě, DNS server a Výchozí bránu. Tyto nastavení Vám sdělí Váš poskytovatel internetových služeb. Pokud vše nastavíte správně, mělo by být dostupné webové rozhraní na Vámi zadané IP adrese po zadání této do adresy webového prohlížeče.

3. Webové rozhraní

Na svém PC zadejte v poli adresa Internet Explorer nebo jakéhokoliv jiného prohlížeče IP adresu zařízení Siemens C450 IP.Budete dotázání na heslo a poté se můžete přihlásit.

- 4. Nastavení přes Webové rozhraní
- 5. Přihlášení : Zadejte heslo PIN (defaultně 0000)

Gigaset C450 IP

Login		?
	Welcome	
	You can use this interface to administer your device. For your security, the configuration program is protected with the system pin.	
	Language for menus and dialogs English	
	Please enter your system pin	

SIEMENS

6. Nastavení telefonu:

Upozorňujeme že se MENU může lišit podle použitého firmwaru zařízení.



7. Nastavení IP adresy, masky, brány a DNS serverů:

Zde vyplňte IP adresu, masku, bránu a DNS, které bude SIEMENC C450IP používat. Na obrázku je vše v defaultních hodnotách. Tyto hodnoty Vám poskytne Váš poskytovatel internetu. Gigaset C450 IP

Log U1		Status	Settings	Home
?		Address Assignment	_	P Configuration
	Static	IP address type:		Felephony
	192 . 168 . 002 . 002	IP address:		Aiscellaneous
	255 . 255 . 255 . 000	Subnet mask:		
	192 . 168 . 002 . 001	Default gateway:		
		Preferred DNS server:		
		Alternate DNS server:		
		Remote Management		
	O Yes 💿 No	Allow access from other networks:		
	Activating this parameter increases the risk of unauthorised access to your device settings.			
	Set Cancel			

Po nastavení a uložení hodnot vše potvrďte položkou Set.

Set

8. Nastavení SIP:

SIEMENS

Vyberte menu Telephony a následně Connections. Zde v položce IP Connections vyberte položku Edit

Home	Settings	Status					Log Off
IP Configuration		IP Connection					?
Telephony			Name	Status		Active	
Connections					T-IN	_	
Dialing Plans			IP	registered	Edit		
Advanced Settings		Gigaset.net					
Miscellaneous			Name	Status		Active	
			Gigaset.net	registered			

a vyplňte vše dle následujícího obrázku tak jak je uvedeno na webu nebo v emailu, který jste od nás obdrželi při registraci služby XPHONE.

Home	Settings	Status		Log Off
IP Configuration		SIP		?
Telephony	_	Authentication Name:	Sip User Name	
Connections		Authentication password	ххжихих	
Dialing Plans		rialiterillealleri paceriera.		
Advanced Settings		Confirm authentication	XXXXXXX	
Miscellaneous		Username:	Sip User Name	
		Domain:	xphone.cz	
		Display name:	Sip User Name	
		Proxy server address:	sip2.xphone.cz	
		Proxy server port:	5060	
		Registrar server:	sip2.xphone.cz	
		Registrar server port:	5060	
		Network		
		STUN enabled:	O Yes ⊙ No	
		STUN server:		
		STUN port:	3478	
		NAT refresh time:	sec	
		Outbound proxy mode:	O Always 💿 Auto 🔿 Never	
		Outbound proxy:		
		Outbound proxy port:	5060	

Authentication Name: Sip username Authentication password: Sip password Confirm authentication password: Sip password Username: Sip username Display name: Sip user name Proxy server address: sip2.xphone.cz Proxy server port: 5060 Stun enabled: Defaultně NO Stun server: stun.xphone.cz Stun port: 3478 NAT refresh time: 20sec

Po nastavení uložte hodnoty položkou Set. 9. Výběr kodeků pro VoIP telefonii



Vyberte kodeky, které se budou pro přenos služby XPHONE používat.

Kodeky telefonu musí být stejné, jako jsou Vámi povolené kodeky v nastavení služby XPHONE. Pokud si nejste jisti, jaké kodeky jsou nastaveny, přihlaste se na náš web.

<u>http://www.xphone.cz</u> a po přihlášení pod Vaším uživatelským jménem a heslem v menu Nastavení / Povolené kodeky provedete požadované nastavené kodeků pro přenos hlasu.

Kodeky G711a a G711u jsou bez komprese tedy nejkvalitnější, ale zároveň mají největší požadavky na Vaše internetové připojení. Pokud tedy při hovoru dochází ke kolísání kvality, doporučujeme zvolit kompresní, méně kvalitní kodek G729. Na našich stránkách je to hned první kodek a to G729a.

Voice codecs VoiP Volume: Enable Annex B for G729:	O Low
	Selected codecs Available codecs
	Set Cancel

SIEMENS

Po nastavení a uložení hodnot vše potvrďte položkou Set.

Set		

10. Nastavení volby DTMF a portů RTP

V menu Telephony /	Advanced	Settings	nastavte	požadovan	é hodnoty
Gigaset	C450	IP			

Home	Settings	Status		Log Ofi
IP Configuration Telephony Connections		DTMF over VoIP Connections Send Settings:	Audio 🗹 RFC 2833 🗹 SIP Info	?
Advanced Settings Miscellaneous		Hook Flash Application Type: Application Signal:	dtmf-relay. 16	
		Connections SIP port: RTP port: Use random ports:	5060 5004	
			Set Cancel	

Po nastavení uložte hodnoty položkou Set



Nyní je Váš nový telefon Siemens C450 IP připraven a mělo by být možné uskutečnit hovor. © Xphone 2006 strana 4 z 5

Při jakémkoliv problému s nastavením kontaktujte naše CallCentrum Xphone: 417 669 122 nebo 417 669 123

Další informace a manuály naleznete na našich stránkách: <u>http://www.xphone.cz</u> Kde se můžete také přihlásit ke svému účtu, administrovat ho, zobrazit si výpisy hovorů, dobíjet kredit a další.