G CALLVOIP • NL

CallVoip Telefonie – configuratie Siemens IP DECT apparatuur

Cá	allVoip Telefonie – configuratie Siemens IP DECT apparatuur	. 1
	Siemens IP DECT apparatuur: korte presentatie assortiment	2
	Siemens IP DECT modellen	. 2
	TIP: VoIP-bellen met alle Gigaset-toestellen!	3
	Flexibel telefoonsysteem - uitbreidbaar tot zes handsets	3
	Aandachtspunten	. 3
	Configuratie: Via browser of handmatig	. 4
	De Siemens IP DECT mandmatig configureren: IP-adres achterhalen	- 4 - 5
	IP-adres C/70/C/75 Siemens onvragen	5
	IP-adres S675/S685 IP onvragen	5
	IP-adres 5017/30003 IF opvragen	5
	IP adres SI 400 onvragon	5
	IP adres C410 opvragen	5
	IP-adies Colo opviagen	. 0
	De Siemens IP DECT annaratuur configureren	0 .0
	VoIP-accountinstellingen	. 8
	Geluidsinstellingen	11
	VoIP-accounts / nummers aan handsets toewijzen	12
	Nummers automatisch laten doorschakelen	13
	Oproepvoorbereiding / dialing rules	14
		15
	Julian Steiningen	10
	Online telefoonboek	17
	Datum en tijd	18
	•	

Koldingweg 19-1 9723 HL | Postbus 5236 9700 GE Groningen | kvk 02066541 | btw NL1041.63.252.B01 ING 5041280 | Rabobank 32.94.02.501 | IBAN NL35 RABO 0329 4025 01 | BIC RABONL2U T 050 - 820 00 00 | F 050 - 820 00 08 | aanvraag@callvoip.nl | www.callvoip.nl

Siemens IP DECT apparatuur: korte presentatie assortiment

Siemens heeft een aantal leuke IP DECT telefoons in haar assortiment, die zeer populair zijn voor zowel de particuliere als zakelijke gebruiker. In feite koopt u het vertrouwde Siemens DECT basisstations uitgerust met IP-mogelijkheden, en daarbij één of meer losse DECT-telefoons - een bekende comfortabele draadloze toestellen voor gebruik in uw woning of kantoorpand.

Bij de traditionele toestellen zit het DECT-basisstation vaak geïntegreerd in de lader van het toestel. Bij de IP DECT-modellen is het basisstation losgekoppeld. Reden is, dat dit kastje vaak in de meterkast in de buurt van uw modem-router staat, en niet op de plaats waar u de telefoon gebruikt. Al uw handsets kunt u dus precies daar plaatsen waar u ze nodig heeft.

Siemens bied nu naast de IP DECT-sets, een basisstation met handset zoals de C610, ook losse basisstations. Op deze manier heeft u meer vrijheid in de keuze van de handset(s).

Enkele losse basisstations zijn, de N300AIP en de N510IPpro. Een los basisstation is ook een prachtige aanschaf indien u reeds over één of meer (Siemens) DECThandsets beschikt (of van een ander merk, GAP-compatible). Zo bent u in één keer voorzien van een IP-oplossing voor een geringe investering.

Siemens IP DECT modellen

De toevoeging [IP] aan de naam van het telefoonsysteem betekent dat de telefoon de mogelijkheid biedt om IP-accounts te registeren. Bij alle modellen IP DECT systemen biedt het basisstation ruimte voor maar liefst zes IP-accounts. De modelnummers eindigend op [5] beschikken tevens over een geïntegreerd antwoordapparaat. CallVoip Telefonie beschikt reeds zelf over een antwoordapparaat-functie. Het is derhalve niet nodig om apparatuur met antwoordapparaat te gebruiken, maar kan uiteraard wel.



N300A I P





N510IPpro

C610

TIP: VoIP-bellen met alle Gigaset-toestellen!

Heeft u een ander mooier, nieuwe, uitgebreider Gigaset-toestel in bezit of op het oog? Dat is geen punt – nagenoeg elke Gigaset-handset kunt u aanmelden op een Siemens IP DECT basis zoals bij de sets (S685IP, C470IP, A580IP, Sinus 501V, C610) wordt meegeleverd. Zo kunt u met de mooiste nieuwste Gigasets VoIP-bellen. Via <u>http://gigaset.com/hq/en/cms/PageCustomerServicesCompatibility.html</u> kunt u controleren welke functies van handset compatible zijn met basis of andersom.

Flexibel telefoonsysteem - uitbreidbaar tot zes handsets

Het Siemens IP DECT basisstation wordt los geleverd of in een set en dan is er standaard één handset meegeleverd. U kunt bij een set hier nog vijf extra handsets aan toevoegen, zodat het basisstation max. zes handsets bedient. Zoals reeds vermeld hebben de meeste modellen ruimte voor zes VoIP-accounts. Erg aardig is dat u zelf kunt instellen **welke VoIP-accounts op welke handsets** gaan rinkelen. Dit maakt het Siemens IP DECT telefoonsysteem bijvoorbeeld ideaal in een MKBomgeving of in een gecombineerde woon-werk-omgeving, waarbij u één privé telefoonnummer heeft (die bv. op alle toestellen overgaan) en enkele zakelijke nummers die alleen op de zakelijke toestellen overgaan.

Per gesprek is ook bepalen met welke van de beschikbare accounts u uitbelt. Bijd e oude generatie IP DECT basisstations doet u dit door achter het gedraaide nummer een [#] te draaien gevolgd door de positie van de gewenste account in de Siemens (dus: VoIP-account 1 t/m 6). U draait dan bijvoorbeeld: **06 12345678 #1** en belt uit met account IP1. Bij de nieuwe generatie IP DECT basisstations (N300A, N510IP en C610IP) kunt u dit per gesprek zelf aangeven door onder **softtoets 2** de functie **Line Selection** te programmeren.

Het is per type handset in combinatie met het type basis verschillend hoe u met een ander account uitbelt. Lees hiervoor de handleiding van uw basisstation en/of uw handset.

Een andere handige feature van het Siemens IP DECT telefoonsysteem is, dat u gesprekken van de éne handset gemakkelijk naar een andere handset op hetzelfde basisstation kunt **doorverbinden**. De basis fungeert dus zelf reeds als telefooncentrale.

Aandachtspunten

Het Siemens IP DECT telefoonsysteem sluit u aan op uw netwerkrouter. De Siemens zelf kan dus niet bepalen welk deel van de beschikbare **bandbreedte** zij tot haar beschikking krijgt als u aan het bellen bent. Netwerkrouters met een **Quality of Service** (QoS) functie hebben de mogelijkheid om de bandbreedte te beheren. Een slechte **gesprekskwaliteit** hoeft daarom dus niet aan uw Siemens te liggen. Zorg eerst dat u een betrouwbare, krachtige router inzet die over **Quality of Service** beschikt: het VoIP-verkeer in het netwerk krijgt hierbij voorrang boven ander verkeer, u geniet zo van een optimale gesprekskwaliteit. Een krachtige en betrouwbare router met QoS is bijvoorbeeld één van de modellen van het merk DrayTek.

Diverse Siemens-modellen hebben een eigen (soms vrij gedateerde) wachtmuziek, maar u kunt deze eigen wachtmuziek uitschakelen en gebruik maken van de wachtmuziek-optie van de CallVoip telefooncentrale.

Configuratie: via browser of handmatig

Het Siemens basisstation kan aan de zijkant worden aangesloten op uw netwerkrouter middels een LAN-kabel. Het toestel kan via de handset (zonder PC) worden geconfigureerd, maar heeft ook een eigen **webbased configuratiepagina**. Vermoedelijk kunt u het basisstation het snelst via de webbased configuratiepagina instellen – hier heeft u ook een beter overzicht over de mogelijkheden.

De in de set geleverde handset is standaard op de geleverde basis aangemeld. Extra handsets kunt u in de regel toevoegen door in de handset naar menu [Instellingen] [Handset of Aanmelden] [HS aanmelden] te gaan en de aanmeldknop op de basis ingedrukt te houden – zie tevens de gebruikshandleiding bij uw Siemens systeem voor gedetailleerde instructies.

De Siemens IP DECT handmatig configureren

U kunt uw Siemens IP basisstation handmatig configureren middels één van de handsets. Het toestel is uitgerust met een handige Configuratiewizard. Die vindt u hier:

[Menu] > [Instellingen] > [Telefonie] > ([Basisinstellingen] >) [Verbindingswizard] > [OK] > Systeempin (0000) > kies [Netherlands] > kies [CallVoip] of [SIP NL] > Vul in: [Gebruikersnaam], [Auth Naam] en [Wachtwoord].

Gebruikersnaam en Auth. Naam zijn beide uw inlognaam: **31...** of **777...** Bij wachtwoord vult u uw SIP-wachtwoord in.

Vervolgens verschijnt [**Configureren van de verbinding gereed**] en wordt uw nummer aangemeld op de telefooncentrale. Het toestel keert terug naar het standaardscherm, controleert u of u kunt bellen en gebeld kunt worden. Indien u waarschuwingsmeldingen krijgt, bv. [**Server is niet bereikbaar**] of [**SIP-registratie is mislukt!**] is er vermoedelijk nog iets niet goed aangesloten of heeft u wellicht een fout gemaakt in het wachtwoord of in de gebruikersnaam. Controleert u deze gegevens en probeer opnieuw.

Lukt het niet, dan is het raadzaam even op de webconfiguratiepagina in te loggen. De instructies daarvoor vindt u hieronder.

De Siemens IP DECT webbased configureren: IP-adres achterhalen

Ervan uitgaande dat uw router als DHCP-server fungeert krijgt het Siemens Basisstation een IP-adres toegewezen. Als u basisstation en handset hebt aangesloten en de handset op de basis is aangemeld (af-fabriek is dit het geval), dan kunt u in de telefoon-handset opzoeken op welk IP-adres u de webbased configuratiepagina kunt vinden.

De eenvoudigste methode om het IP-adres van uw IP DECT basisstation op te vragen is door kort te drukken op de blauw-witte knop voorop uw basisstation. De aangemelde handsets beginnen te rinkelen; het IP-adres wordt dan in het display weergegeven.

U kunt het IP-adres ook opvragen via een aangemelde handsets. Hiertoe drukt u op de menu-toets van de handset en navigeert naar het menu waarin deze informatie wordt gegeven:

IP-adres C470/C475 Siemens opvragen

Dynamisch IP-adres opvragen	Menu > Instellingen (5) > basis (5) > Lokaal netwerk (6) > Systeempin (0000) > IP-adres
Menu-route	5-5-6

IP-adres S675/S685 IP opvragen

Dynamisch IP-adres opvragen	Menu > Instellingen (8) > Basis (5) > Lokaal Netwerk (6) > Systeempin (0000) > IP-adres (2)
Menu-route	8-5-6

IP-adres 501V IP

Dynamisch IP-adres opvragen	Menu > Instellingen (5) > Basis (4) > Lokaal Netwerk (6) > Systeempin (0000) > IP-adres (2)
Menu-route	5-4-6

IP-adres SL400 opvragen

Dynamisch IP-adres opvragen	Menu > Instellingen (9) > Systeem (8) > Basisinstellingen (4) > Lokaal netwerk (6) > Systeempin (0000) > IP-adres
Menu-route	9-8-4-6

IP-adres C610 opvragen

Dynamisch IP-adres opvragen	Menu > Instellingen (6) > Systeem (8) > Basisinstellingen (3) > Lokaal netwerk (6) > Systeempin (0000) > IP-adres
Menu-route	6-8-3-6

HANDIG: bepalen met welke lijn u belt (C610IP, N510IP, N300A)

Op de niewue generatie IP DECT basisstations van Siemens Gigaset (C610IP, N510IP Pro en N300A) kunt u met één van de softtoetsen (= toesten gelijk links/rechts onder het display) bepalen met welke van uw max. 6 nummers u het volgende gesprek voert, middels de functie [**lijn selectie**].

Hieronder staat beschreven hoe u de funtie lijnselectie koppelt aan softtoets 2.

Voorbeeld: functie Lijn selectie toewijzen aan softtoets 2

- Druk lang op softtoets 2
- Ga met pijl omlaag naar "More functions..."
- Bevestig met OK via softtoets 2
- Selecteer met de pijltoetsen "Line Selection"
- Bevestig met OK via softtoets 2

Softtoets 2 heeft nu de functie van lijnselectie.

HANDIG: een ringtone instellen per nummer/account (C610IP)

Op de Siemens Gigaset C610IP kunt u een ringtone instellen per account/nummer. Dit kan handig zijn als u bv. een zakelijk en privé-telefoonnummer op de C610IP gebruikt en wilt kunnen horen op welk nummer er een gesprek binnenkomt. Op de overige modellen IP DECT (A580IP, C470IP, etc) kunt u dit alleen zien: de door u gegeven lijnnaam staat in het display naast de bellerinformatie, maar niet horen. Wel kunt u dan contacten een VIP status met aparte ringtone geven, maar dat is iets anders dan een anderer ingtone voor een van uw nummers.

Deze handige feature kunt u instellen op de handset via:

Menu > Settings > Audio Settings > Ringtones (handset) > Melodies.

Zie de gedetailleerde instructies op p.142 van de manual:

Setting a melody

You can select from a list of pre-loaded ringtones and melodies.

You can set different ringtones for the following functions:

- Internal Calls
- For external calls to each individual receive connection on the phone (Landline, IP1 to IP6, Gigaset.net).
- For all calls.

In idle status:

C → F → Audio Settings → Ringtones(Handset) → Melodies

- Select Internal Calls or a receive connection.
- Select the melody for this connection.
- Where necessary, select the next connection and set a melody etc.
- Save Press the display key to save the setting.

Or:

You can set the ringtone melody so it is used for both internal and all external calls.

- Select All calls.
- Select melody.
- Save Press the display key to save the setting.
- Yes Press the display key to confirm the settings.

The setting for all calls will not work as soon as you change the setting for an individual connection.

De Siemens IP DECT apparatuur configureren

In deze handleidingen treft u afbeeldingen aan van de N300AIP, de instellingen hiervan komen overeen met de N510IP.

Als u weet op welk IP-adres uw Siemens basisstation te vinden is, opent u dit adres in uw internetbrowser. De entreepagina van de Siemens configuratie verschijnt. U kunt hier inloggen met het default password [**0000**].

Vervolgens komt u op de configuratiepagina. Bovenaan vindt u diverse tabbladen. Kies tabblad [**Instellingen**] om de telefoon te configureren. Kies in het submenu aan de linkerzijde [**Telefonie**] en daaronder [**Verbindingen**].

Vol P-accountinstellingen

U ziet hier een overzicht van de zes beschikbare VoIP-accounts. Dit aantal verschilt per model (zie eerder). Klik op button [**bewerken**] om een account te configureren. Het is raadzaam om te starten met de bovenste, **IP1** (hernoembaar), en dan steeds de volgende positie te kiezen.



Achter de accountnamen [**IP1**], [**IP2**], etc. ziet u de **statusindicatie**. Een succesvol geconfigureerde account heeft status [**Aangemeld**]. Om een account (tijdelijk) uit te schakelen kunt u het aanvinkhokje achteraan de regel uitvinken.

Klik op [**Bewerken**] om een accountpositie te bewerken. Op de volgende pagina ziet u een schermprint van de account-configuratiepagina met de gegevens die u voor uw CallVoip-account dient in te vullen.

U kunt de meeste instellingen automatisch door uw Siemens laten ophalen door te klikken op button: [Selecteer Vol P Provider]. Kies achtereenvolgens voor [Netherlands] en [CallVoip] of [Andere Provider] en de geavanceerde instellingen zijn reeds gedaan.

U hoeft enkel nog de volgende vier velden in te vullen:

Login-naam:SIP-gebruikersnaam (zie CallVoip Accountgegevensoverzicht)Login-wachtwoord:SIP-wachtwoord (zie CallVoip Accountgegevensoverzicht)Gebruikersnaam:SIP-gebruikersnaam (zie CallVoip Accountgegevensoverzicht)Displaynaam:Bv. uw bedrijfsnaam of eigen naam

SIEMENS

Gigaset N300A IP

Home	Instellingen	Status		Afme
IP-configuratie Telefonie Verbindingen	1.	IP-verbinding	Wijs een verbindingsnaam of een bestaand telefoonnummer toe ter identificatie.	
Geluid	Naai	m of nummer:	CallVolP	
Nummer toewijzen Doorschakeling	Automatische	e configuratie		
Kiesregels Configuratie voicemail Beveiliging Uitgebreide VoIP-instell	Con	figuratiecode:	Als u van uw provider een configuratiecode heeft gekregen, kunt u daarmee hier de automatische configuratie starten.	
E-Mail nfodiensten	Profie	l downloaden		
Online-telefoonboek		Provider:	Andere provider Selecteer VolP-provider	
Felefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	provi	Profielversie Persoonlijke dergegevens		
		Login-naam:	31501234567	
	Login	-wachtwoord:	*****	
	Geb	ruikersnaam:	31501234567	
		Displaynaam:	CallVolP	
			Geavanceerde instellingen tonen	
			Opslaan Annuleren Verbinding verwijde	ren

Als u de geavanceerde instellingen wilt bekijken, klik dan op de gelijknamige button. Op de volgende pagina ziet u hoe deze dienen te worden ingesteld.

Gigaset N300A IP

SIEMENS

Home	stellingen Status		Afmelden
IP-configuratie Telefonie	1. IP-verbinding	Wijs een verbindingsnaam of een bestaand telefoonnummer	3
Geluid Nummer technizon	Naam of nummer:	CallVolP	
Doorschakeling Kiesregels	Automatische configuratie	Als u van uw provider een configuratiecode heeft gekregen, kunt	
Configuratie voicemail Beveiliging	Configuratiecode:	u daarmee hier de automatische configuratie starten.	
E-Mail Infodiensten	Profiel downloaden	Automatische configuratie starten	
Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Annaraathebeer	Provider: Profielversie	Andere provider Selecteer VoIP-provider	
, pper delle ricor	Persoonlijke providergegevens		
	Login-naam:	31501234567	
	Cobruikerencom:		
	Displaynaam:	CallVolP	
		Geavanceerde instellingen verbergen	
	Algemene gegevens van uw serviceprovider		Als [Domein], [Proxy- server-adres],
	Domein:	sip.sipnl.net	[Registratieserver] en
	Proxy-server-adres:	sip. sipnl. net	server] kunt u
	Registratieserver;	sip.sipnl.net	gebruiken: sip.sipnl.net
	Poort registratieserver:	5060	of sip.callvoip.nl
	Ververstijd aanmelding:	180 sec	
	Netwerkgegevens van uw serviceprovider.		automatisch ingevuld
	STUN gebruiken:	C Ja 🕫 Nee	indien u via [selecteer VolP-provider]
	Adres STUN-server.		CallVoip of SIP NL kies.
	STUN-ververstijd:	34/8	
	NAT-verversing:	20 sec	
	Outbound proxy-mode:	C Altijd @ Automatisch C Nooit	
	Adres uitgaande server:	sip.sipnl.net	
	Outbound proxy-poort:	5060	
		Opslaan Annuleren Verbinding verwijderen	

Geluidsinstellingen

Kies op tabblad [Instellingen] voor [Geluid] om desgewenst de geluidsinstellingen nader te finetunen. Zo kunt u het volume instellen op laag – normaal – hoog en bepalen hoe de telefoon met meerdere gesprekken tegelijkertijd omgaat. Onder de [Geavanceerde instellingen] Wij adviseren u codec G.711a-law / G.711mu-law (ISDN-kwaliteit) of G.722 (MP3-kwaliteit) te gebruiken – de standaardinstellingn is zo, dat automatisch de hoogst haalbare gesprekskwaliteit wordt gekozen.

Home Instelling	en Status		Afmel
IP-configuratie	Instellingen voor de bandbreedte		
Verbindingen Getuad Nummer toewijzen Doorschakeling Kiesregels Configuratie voicemail Beveiliging Uitgebreide VoIP-Instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht	Slechts 1 VolP-gesprek toestaan: Spraakkwaliteit:	De kwaliteit van uw VoIP-gesprekken is afhankelijk van de codec die wordt gebruikt voor de transmissie. Een hogere kwaliteit betekent meer gegevensdoorvoer. Afhankelijk van de bandbreedte van uw DSL-verbinding kan deze toenaame - met name bij 2 gelijktijdige VoIP-gesprekken - problemen met de overdracht opleveren. Met behuip van de volgende instellingen kunt u de Gigaset aanpassen aan uw specifieke DSL- verbinding. Gaevanisseerd voor grote bandbreedte Geoptimaliseerd voor kleine bandbreedte Voorkeur voor eigen codec:	
Apparaatbeheer	Instellingen voor de verbindingen Gigaset.net		
	Volume voor VolP- gesprekken:	C Laag 🕐 Normaal C Hoog	
		Geselecteerde codecs Beschikbare codecs G 711 a law G 711 µ law G 722 < Toevoegen Verwijderen > Naar boven Naar boneden	
	Instellingen voor de codecs		
	Annex B inschakelen voor codec G.729:	C Ja 🍳 Nee	

VoIP-accounts / nummers aan handsets toewijzen

In tabblad [Number Assignment / Nummer toewijzen] kunt u aangeven welke van uw accounts (met of zonder nummer) op welke handsets gaan rinkelen. Per handset kunt slechts één account aangeven waarmee wordt uitgebeld. U kunt meerdere accounts aangeven die op een bepaalde handset overgaan. Wel kunt u per gesprek deze standaardinstelling overrulen. Hiertoe kiest u na het nummer een [#] gevolgd door het nummer van de positie waarop de betreffende account in de Siemens is ingesteld. Bij de C610IP kiest u de functie Line selection, selecteerd het betreffende account waarmee u wilt uitbellen en toets daarna het telefoonnummer in.

U kunt dit venster instellen voor alle handsets die u reeds heeft aangemeld.

Bijvoorbeeld: 050 1234567#2 \rightarrow dit nummer wordt gebeld met account **IP2**. (geldt niet voor de C610IP)



Nummers automatisch laten doorschakelen

Met de feature Doorschakelen / Call Forwarding kunt u op het toestel zelf (via handset of interface) aangeven of u een binnenkomend gesprek naar een ander nummer (bv. mobiel, werk, etc.) wilt laten doorverbinden, bijvoorbeeld als u in gesprek bent (busy/in gesprek), als u niet aanneemt (no reply / geen gehoor) of altijd (always / direct). Deze forward kunt u instellen per account (= per nummer/provider). Zo kunt u ervoor zorgen dat u altijd bereikbaar bent als u bereikbaar wilt zijn.

Uiteraard kunt u de doorschakelingen ook op de CallVoip Telefooncentrale instellen bij de [**follow-me**] instellingen.

Gigaset N300	DA IP			SIEMENS
Home Instellingen	Status			Afmelden
IP-configuratie Telefonie	Doorschakeling	erbinding Wanneer	Telefoonnummer	?
Verbindingen Geluid Nummer toewijzen	G	igaset.net Uit 💌		Handige doorschakelfunctie, die u uiteraard ook via de
Doorschakeling Kiesregels				CallVoip Telefooncentrale kunt
Configuratie voicemail Beveiliging Uitaebreide VoIP-instellingen				instellen. Via de CallVoip centrale kunt
E-Mail Infodiensten				ook aan een tiidsperiode koppelen
Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Annaraathebeer				(bv. alleen 's week- ends en/of 's nachts).
Ahharaameneer	C	Opslaan Annuleren		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Oproepvoorbereiding / dialing rules

Met deze feature kunt u vóóraf definiëren welke nummers via welke verbinding moeten worden uitgebeld (bv. via de vaste lijn indien aanwezig en aangesloten, via één van uw VoIP-accounts, etc.). Ideaal om uw belkosten maximaal te kunnen reduceren en om verzekerd te zijn van verbinding ingeval u naar bv. een nooddienst belt!

Bij Kengetallen is het advies om het land op Nederlands (Netherlands) in te stellen.

Home Instellin	ngen Status		Afmeld
IP-configuratie	Kiesregels		
Telefonie	ſ	Telefoonnummer ^{Gebruik} Verbinding Beschrijving Actief	1
Verbindingen		112 Verwijderen V	
Geluid		Nieuwe regel:	
Nummer toewijzen		Vaste net	
Viestogels			
Continuento voicomail	Kengetallen		
Beveiliging	Land:	Netherlands	
Developing			
Litgebreide VolP-instellingen		Internationaal Lokaal	
Uitgebreide VolP-instellingen E-Mail		Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer	
Uitgebreide VoIP-instellingen E-Mail Infodiensten		Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0	
Uitgebreide VoIP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek		Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netrummer van uw woonplaats in, Anders kunnen bij verbindingen of hij het uitwisselen van gegeven ciliwoonplaats in kanders kunnen bij verbindingen of hij het uitwisselen van gegeven ciliwoonplaats in kanders kunnen bij verbindingen	
Uitgebreide VoIP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht		Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netnummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitkvisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan.	-
Ultgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VoIP voorkiezen:	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 0 Voer het volledige netnummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele neti fouten ontstaan. C Ja C Nee	-
Uitgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VoIP voorkiezen: Netiijncode	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 0 31 - 0 Voer het volledige netnummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee	-
Uitgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VoiP voorkiezen: Netiijncode	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 0 31 - 0 Voer het volledige netummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee De netlijncode wordt automatisch vóór het kiezen voor het nummer geplaatst.	-
Ultgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken vla VoiP voorkiezen: Netiijncode Code voor vaste lijn:	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netnummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee De netlijncode wordt automatisch vóór het kiezen voor het nummer geplaatst.	-
Ultgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VoiP voorkiezen: Netlijncode Code voor vaste lijn:	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netnumer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee De netlijncode wordt automatisch vóór het kiezen voor het nummer geplaatst.	-
Ultgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VoiP voorkiezen: Netlijncode Code voor vaste lijn: wordt toegevoegd aan nummers:	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netnummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uitwisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee De netlijncode wordt automatisch vóór het kiezen voor het nummer geplaatst. Geen	-
Ultgebreide VolP-instellingen E-Mail Infodiensten Online-telefoonboek Telefoonboekoverdracht Apparaatbeheer	Regionummer voor locale gesprekken via VolP voorkiezen: Nettijncode Code voor vaste lijn: wordt toegevoegd aan nummers: Code voor VolP-lijn:	Internationaal Lokaal Prefix Regionummer Prefix Regionummer 00 31 - 0 Voer het volledige netrummer van uw woonplaats in. Anders kunnen bij verbindingen of bij het uivkisselen van gegevens (bijvoorbeeld tussen het vaste telefoonnet en het mobiele net) fouten ontstaan. C Ja C Nee De netlijncode wordt automatisch vóór het kiezen voor het nummer geplaatst. Geen	-

Voicemail

U kunt de Siemens aangeven wat het nummer is om uw voicemail te controleren. Als u CallVoip Telefonie gebruikt is dit 1233 > belt u dit nummer dan gaat u naar de voicemailbox van de account waarmee u belt. Wilt u naar de voicemailbox van een andere account bellen, bel dan naar 020-7163716.

Home Instellingen	Status		Afmelo
P-configuratie Configura	itie voicemail		
Felefonie	Verbinding	Telefoonnummer	Actief
Verbindingen	Vaste net	0842333	
Geluid	ID		
Nummer toewijzen	ur -	1233	
Doorschakeling			
Kiesregels			
Configuratie voicemail			
Beveiliging			
Uitgebreide VolP-instellingen			
Uitgebreide VolP-instellingen E-Mail			
Uitgebreide VolP-instellingen E-Mail nfodiensten			
Uitgebreide VoIP-instellingen E-Mail nfodiensten Dnline-telefoonboek			

Geavanceerde instellingen

In het scherm Uitgebreide VoIP instellen raden wij aan één aanpassing te maken: kies bij optie [gebruik willekeurige poorten] voor [ja].

De instelling [**gesprek doorverbinden door neerleggen**] wordt door veel gebruikers als makkelijker ervaren dan doorverbinden middels de R-toets.



Infodiensten

Bij Instellingen in het menu Infodiensten raden wij aan in het scherm Infodiensten één aanpassing te maken: kies bij optie [Infodiensten inschakelen] voor [nee].



Online telefoonboek

Bij Instellingen in het menu Online-telefoonboek raden wij aan in het In het scherm Online-telefoonboek één aanpassing te maken: kies bij optie [**Provider**] voor [**NL** – de telefoongids].

Gıgaset	N300A IP	SIEMENS
Home	Instellingen Status	Afmelden
IP-configuratie Telefonie E-Mail Infodiensten Onime-telefoonboek Telefoonboekoverurac Apparaatbeheer	Online-telefoonboek Provider: NL - De Telefoongids	?
	Opslaan Annuleren	

Datum en tijd

Bij Instellingen in het menu apparaatbeheer submenu Datum en Tijd raden wij aan in het In het scherm Datum en Tijd enkele aanpassing te maken:

- kies bij optie [Systeemtijd automatisch actualiseren] voor [Ja]
- Type bij optie [Tijdserver] in [europe.pool.ntp.org]
- kies bij optie [Land] voor [Netherlands]

Home Inst	tellingen Status		Afmeld
IP-configuratie	Tijd		
Telefonie E-Mail	Systeemtijd automatisch actualiseren:	⊙ Ja C Nee	
Infodiensten Online-telefoonboek	Laatste synchronisatie met de tijdsserver:	10.06.2011 17:41	
Telefoonboekoverdracht Annaraatbebeer	Tijdserver:	europe.pool.ntp.org	
Datum en tijd	Land:	Netherlands	
Overige Opslaan en herstellen	Tijdzone:	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna	
Firmware-update	Klok automatisch aanpassen aan zomertijd:	☞ Ja C Nee	

Deze tips worden u aangeboden door:



CallVoip Telefonie | Kennis van VoIP Koldingweg 19-1 9723 HL GRONINGEN

 $\begin{array}{ccc} T & 050 - 820 & 00 & 00 \\ F & 050 - 820 & 00 & 08 \end{array}$

callvoip@callvoip.nl www.callvoiptelefonie.nl