

CallVoip Telefonie – configuratie Siemens IP DECT apparatuur

<i>CallVoip Telefonie – configuratie Siemens IP DECT apparatuur</i>	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 handmatig configureren.....	4
De Siemens IP DECT webbased configureren: IP-adres achterhalen.....	5
IP-adres C470/C475 Siemens opvragen	5
IP-adres S675/S685 IP opvragen	5
IP-adres 501V IP	5
IP-adres SL400 opvragen.....	5
IP-adres C610 opvragen	5
HANDIG: bepalen met welke lijn u belt (C610IP, N510IP, N300A)	6
De Siemens IP DECT apparatuur configureren	8
VoIP-accountinstellingen	8
Geluidsinstellingen	11
VoIP-accounts / nummers aan handsets toewijzen.....	12
Nummers automatisch laten doorschakelen	13
Oproepvoorbereiding / dialing rules	14
Voicemail.....	15
Geavanceerde instellingen.....	16
Infodiensten.....	17
Online telefoonboek	17
Datum en tijd	18

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 biedt 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) DECT-handsets 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 registreren. 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 IP



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 <http://gigaset.com/hq/en/cms/PageCustomerServicesCompatibility.html> 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 MKB-omgeving 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. Bij de 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. Netwerkroueters met een **Quality of Service** (QoS) functie hebben de mogelijkheid om de bandbreedte te beheren. Een slechte **gesprekswaardte** 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 gesprekswaardte. 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 waarschuwingmeldingen 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 nieuwe generatie IP DECT basisstations van Siemens Gigaset (C610IP, N510IP Pro en N300A) kunt u met één van de softtoetsen (= toetsen 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 functie 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 ander ringtone 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:

 →  → **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.


 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.

 Press the display key to save the setting.

 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].

VoIP-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.

The screenshot shows the configuration page for a Siemens N300A IP phone. The 'Instellingen' tab is active. In the left sidebar, 'Verbindingen' is selected under the 'Telefonie' category. The main content area displays a table of connections:

Naam	Status	Actief
Vaste net	Verbinding verbroken	<input type="button" value="Bewerken"/>
Gigaset.net		
Gigaset.net	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
Andere provider		
IP-verbindingen		
1. IP1 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
2. IP2 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
3. IP3 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
4. IP4 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
5. IP5 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>
6. IP6 Andere provider	Gedeactiveerd	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="Bewerken"/>

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 schermdruk 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 VoIP 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

Gigaset N300A IP SIEMENS

Home Instellingen Status Afmelden

IP-configuratie

Telefonie

Verbindingen

Geluid

Nummer toewijzen

Doorschakeling

Kiesregels

Configuratie voicemail

Beveiliging

Uitgebreide VoIP-instellingen

E-Mail

Infodiensten

Online-telefoonboek

Telefoonboekoverdracht

Apparaatbeheer

1. IP-verbinding ?

Wijs een verbindingsnaam of een bestaand telefoonnummer toe ter identificatie.

Naam van nummer:

Automatische configuratie

Als u van uw provider een configuratiecode heeft gekregen, kunt u daarmee hier de automatische configuratie starten.

Configuratiecode:

Profiel downloaden

Provider:

Profielversie

Persoonlijke providergegevens

Login-naam:

Login-wachtwoord:

Gebruikersnaam:

Displaynaam:

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.

Home Instellingen Status Afmelden

IP-configuratie
Telefonie
Verbindingen
Geluid
Nummer toewijzen
Doorschakeling
Kiesregels
Configuratie voicemail
Beveiliging
Uitgebreide VoIP-instellingen
E-Mail
Infodiensten
Online-telefoonboek
Telefoonboekoverdracht
Apparaatbeheer

1. IP-verbinding

Wijs een verbindingsnaam van een bestaand telefoonnummer toe ter identificatie.

Naam of nummer:

Automatische configuratie

Als u van uw provider een configuratiecode heeft gekregen, kunt u daarmee hier de automatische configuratie starten.

Configuratiecode:

Profiel downloaden

Provider:

Profielversie

Persoonlijke providergegevens

Login-naam:

Login-wachtwoord:

Gebruikersnaam:

Displaynaam:

Algemene gegevens van uw serviceprovider

Domein:

Proxy-server-adres:

Proxy-server-poort:

Registratieserver:

Poort registratieserver:

Ververstijd aanmelding: sec

Netwerkgegevens van uw serviceprovider.

STUN gebruiken: Ja Nee

Adres STUN-server:

Poort STUN-server:

STUN-ververstijd: sec

NAT-verversing: sec

Outbound proxy-mode: Altijd Automatisch Nooit

Adres uitgaande server:

Outbound proxy-poort:

Als [Domein], [Proxy-server-adres], [Registratieserver] en [Adres uitgaande server] kunt u gebruiken:
sip.sipnl.net
of
sip.callvoip.nl

Deze gegevens worden automatisch ingevuld indien u via [selecteer VoIP-provider] CallVoip of SIP NL kies.

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 standaardinstelling is zo, dat automatisch de hoogst haalbare gesprekskwaliteit wordt gekozen.

The screenshot displays the 'Instellingen' (Settings) page for a Gigaset N300A IP phone. The interface is in Dutch and features a sidebar menu on the left with options like 'IP-configuratie', 'Telefonie', and 'E-Mail'. The 'Instellingen' tab is active, and the 'Geluid' (Audio) option is selected. The main content area is titled 'Instellingen voor de bandbreedte' (Bandwidth settings) and includes a descriptive paragraph about VoIP quality. Below this, there are radio buttons for 'Slechts 1 VoIP-gesprek toestaan' (Allow only 1 VoIP call) and 'Spraaikwaliteit' (Speech quality) options. A red box highlights the 'Geavanceerde instellingen verbergen' (Hide advanced settings) link. Further down, under 'Instellingen voor de verbindingen' (Connection settings), the 'Gigaset.net' section shows volume settings (Laag, Normaal, Hoog) and a list of selected codecs: G.711 a law, G.711 µ law, G.722, G.726, and G.729. A red box highlights this list. At the bottom, there are radio buttons for 'Instellingen voor de codecs' (Codec settings) and 'Annex B inschakelen voor codec G.729' (Enable Annex B for codec G.729), along with 'Opslaan' (Save) and 'Annuleren' (Cancel) buttons. The Siemens logo is visible in the top right corner.

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**, selecteert 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 → dit nummer wordt gebeld met account **IP2**. (geldt niet voor de C610IP)

The screenshot shows the configuration menu for a Gigaset N300A IP handset. The 'Instellingen' tab is active, and the 'Handsets' section is selected. Two handsets, 'INT 1' and 'INT 2', are listed. The 'Nummer toewijzen' option is highlighted in orange. Annotations in yellow boxes provide instructions: 'kies één account waarmee standaard wordt uitgebeld' points to the 'Gigaset.net' option; 'kies één of meerdere accounts (en evt. vaste lijn) die op het toestel overgaan' points to the 'Vaste net' option; 'u kunt per aangemelde handset instellen welke nummers gaan rinkelen en met welke account u uitbelt' points to the 'Nummer toewijzen' option; and 'Voor de actieve accounts is het mogelijk om een antwoordapparaat in- of uit te schakelen. Standaard bied de Callvoip-centrale een voicemail.' points to the 'Antwoordapparaat' section. A red box highlights the 'Antwoordapparaat' dropdown menu, which is currently set to 'Geen' for all three options: IP, Gigaset.net, and Vaste net.

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 N300A IP SIEMENS

Home **Instellingen** Status Afmelden

IP-configuratie

Telefonie

- Verbindingen
- Geluid
- Nummer-toewijzen
- Doorschakeling**
- Kiesregels
- Configuratie voicemail
- Beveiliging
- Uitgebreide VoIP-instellingen

E-Mail

Infodiensten

Online-telefoonboek

Telefoonboekoverdracht

Apparaatbeheer

Doorschakeling

Verbinding	Wanneer	Telefoonnummer
Gigaset.net	<input type="text" value="Uit"/>	<input type="text"/>

Handige doorschakelfunctie, die u uiteraard ook via de CallVoip Telefooncentrale kunt instellen. Via de CallVoip centrale kunt u een doorschakeling ook aan een tijdsperiode koppelen (bv. alleen 's week-ends en/of 's nachts).

Oproepvoorbereiding / dialing rules

Met deze feature kunt u vóóraf definiëren welke nummers via welke verbinding moeten worden uitgebeeld (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.

Gigaset N300A IP SIEMENS

Home **instellingen** Status Afmelden

IP-configuratie

Telefonie

- Verbindingen
- Geluid
- Nummer toewijzen
- Doorschakeling
- Kiesregels**
- Configuratie voicemail
- Beveiliging
- Uitgebreide VoIP-instellingen

E-Mail

- Infodiensten
- Online-telefoonboek
- Telefoonboekoverdracht
- Apparaatbeheer

Kiesregels

Telefoonnummer	Gebruik netnrs.	Verbinding	Beschrijving	Actief
112	<input type="checkbox"/>	Vaste net		<input checked="" type="checkbox"/>
Nieuwe regel:	<input checked="" type="checkbox"/>	Vaste net		<input type="checkbox"/>

Kengetallen

Land:

Regionummer voor lokale gesprekken via VoIP voorkeuren:

Netlijncode

Code voor vaste lijn:

wordt toegevoegd aan nummers:

Code voor VoIP-lijn:

wordt toegevoegd aan nummers:

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.

Gigaset N300A IP SIEMENS

Home **Instellingen** Status Afmelden

IP-configuratie

Telefonie

- Verbindingen
- Geluid
- Nummer toewijzen
- Doorschakeling
- Kiesregels
- Configure voicemail**
- Beveiliging
- Uitgebreide VoIP-instellingen

E-Mail

Infodiensten

Online-telefoonboek

Telefoonboekoverdracht

Apparaatbeheer

Configuratie voicemail

Verbinding	Telefoonnummer	Actief
Vaste net	0842333	<input type="checkbox"/>
IP	1233	<input checked="" type="checkbox"/>

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.

Gigaset N300A IP SIEMENS

Home **Instellingen** Status Afmelden

IP-configuratie

Telefonie

- Verbindingen
- Geluid
- Nummer toewijzen
- Doorschakeling
- Kiesregels
- Configuratie voicemail
- Beveiliging
- Uitgebreide VoIP-instellingen**
- E-Mail
- Infodiensten
- Online-telefoonboek
- Telefoonboekoverdracht
- Apparaatbeheer

DTMF over VoIP-verbindingen

Zendinstellingen: Automatisch Geluid RFC 2833 SIP-info

Bij het gebruik van een G722-codec (wideband-aansluiting) kunnen DTMF-signalen niet als geluid worden doorgegeven.

Gesprek doorverbinden

Gebruik de R-toets om doorschakelen met het SIP-protocol te starten: Ja Nee

Gesprek doorverbinden door neerleggen: Ja Nee

U kunt de keuze van het bestemmingsadres van het SIP-protocol definiëren

Doeladres automatisch bepalen: Ja Nee

Doeladres afleiden van: uit de SIP URL uit de SIP-contactheader

Doorverbindbestemming in de wacht: Voor doorverbinden met aankondiging Voor doorverbinden zonder aankondiging

Hook Flash (R-toets)

De instellingen van de R-toets zijn uitgeschakeld omdat de R-toets wordt gebruikt voor doorschakelen.

Listen Ports voor VoIP-verbindingen

Willekeurige poorten gebruiken: Ja Nee

SIP-poort: 5060 - 5076

RTP-poort: 5004 - 5020

Opslaan Annuleren

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**].



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 [**europa.pool.ntp.org**]
- kies bij optie [**Land**] voor [**Netherlands**]

Gigaset N300A IP SIEMENS

Home **Instellingen** Status Afmelden

IP-configuratie
Telefonie
E-Mail
Infodiensten
Online-telefoonboek
Telefoonboekoverdracht
Apparaatbeheer
Datum en tijd
Overige
Opslaan en herstellen
Firmware-update

Tijd

Systeemtijd automatisch actualiseren: Ja Nee

Laatste synchronisatie met de tijdserver: 10.06.2011 17:41

Tijdserver:

Land:

Tijdzone: (GMT+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Klok automatisch aanpassen aan zomertijd: Ja Nee

Deze tips worden u aangeboden door:



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

T 050 – 820 00 00
F 050 – 820 00 08

callvoip@callvoip.nl
www.callvoiptelefonie.nl