Handleiding Auto Provisioning Gigaset N300 & N510

Voorlopig is er een iets andere manier van Auto Provisioning voor de toestellen, tot er een nieuwe firmware is.

Deze maakt het mogelijk om op de manier te auto provisionen die je gewend bent. De Firmwareversie die door RoutIT op het moment ondersteund word, is versie: 42.194. Deze is te verkrijgen via wiki.gigaset.com.

Er moet eerst een account aangevraagd worden bij de Gigaset Redirect Server.

Dit kan je doen bij je leverancier van de Gigasets.

Een N300 en N510 dienen te weten waar zich de provisioning server van RoutIT bevindt, dit proces verloopt via de Gigaset Redirect server. Een toestel dient te worden geregistreerd met MAC adres en ID(beveiliging) bij de Gigaset redirect server.

De URL is: <u>http://prov.gigaset.net</u>

De gebruikersnaam en wachtwoord heb je van je leverancier ontvangen.

Provisioning Tool for (Gigaset IP Phones
Login	
Please enter your user name	
Please enter your password	Login

Je moet dan op de knop 'Redirection Portal' klikken.

Provisioning Tool for Gigaset IP Phones	⇔ Logout	
This provisioning web interface helps you to create a configuration file for a Gigaset phone or a provisioning package. The files will be stored at the Gigaset configuration server.		
The tool consists of different editors:		
Redirection portal		
Configuration file editor		
Provisioning package editor		
Please choose the desired application		
To access our Provisioning portal please go to the webside http://gigasetpro.com, select your country and fill the contact form.		

Dan kan je de Gigaset registreren via onderstaande methode.

Register List Devices/Deregister Upload Register a single redirection data set to the Gigaset redirection database. MAC-ID, provisioning url and the provider's name are required!				
Register a single redirection data set to the Gigaset redirection database. MAC-ID, provisioning url and the provider's name are required!				
Register a single redirection data set to the Gigaset redirection database. MAC-ID, provisioning url and the provider's name are required!				
MAC-ID:				
Provider: Register				
MAC-ID: Some devices have no MAC-ID. In this case please enter the MAC address.				
URL: The URL string can contain only fixed text (used for the query as it is) or additional following format specifiers (with a leading %) which will be replaced by the phone:				
 %DVID Device ID, composed by build variant and provisioning ID. Example: 42/3 %MACC MAC address with colons. Example: .00:01:E3:12:34:56. %MACD MAC address without colons. Example: .0001E3123456. %% To represent the percent character. 				

Je moet het Mac-ID invoeren in het 1^e veld. Deze is te vinden op de verpakking en/of in de Web Interface van de N300 / N510. En is het Mac adres met een – en nog 4 cijfers/letters.

De URL in het 2^e veld. Dat is de profile rule zoals je ze gewend bent, alleen eindigt hij op /%MACD.xml

Hello routit. If you want to back to provtool click here.				
Register	List Devices/Deregister	Upload		
Register a single redirection data set to t	ne Gigaset redirection database. MAC-ID, provisioning url	and the provider's name are required!		
MAC-ID: 0001E3123456-8FA1 URL: http://xsp.voipit.nl:80/dms/gigaset	n/%MACD.xml ✓			
Provider: RoutiT	Register			
MAC-ID: Some devices have no MAC-ID. In this case please enter the MAC address.				
URL: The URL string can contain only fixed text (used for the query as it is) or additional following format specifiers (with a leading %) which will be replaced by the phone:				
 %DVID Device ID, composed by %MACC MAC address with color %MACD MAC address without ci %% To represent the percent change 	build variant and provisioning ID. Example: 42/3 is. Example: .00:01:E3:12:34:56. olons. Example: .0001E3123456. iracter.			

En in het 3^e veld, als laatste, de Provider ingeven, dit zijn jullie zelf in dit geval.

Klik als alles correct is ingevuld op de knop 'Register'.

Als je dit gedaan hebt, zal je een MAC Password krijgen, deze zal je moeten gebruiken voor in Broadsoft voor de Auto Provisioning. Dit wachtwoord lijkt op een MAC adres.

Er zou moeten komen te staan:

Registration Succeeded

Als dit allemaal gedaan is, dan zal je nog in Broadsoft, op de gebruiker -> Adresses -> Configure Identity/Device Profile -> tabblad Profile onder 'Authentication' de radio button: Use Custom Credentials aan moeten vinken en daar als Device Access Username het Mac Adres in moeten vullen. En als Device Acces Password het MAC password wat je hebt gekregen bij de Gigaset Redirect Server.

Ook kan je deze 2 gegevens in de Web Interface van de N300 / N510 terugvinden.

Onder Instellingen en dan Beveiliging helemaal onderaan.

Als je alles in Broadsoft goed geconfigureerd hebt, zal het toestel bij een restart Auto Provisionen, en is hij geregistreerd.