

Snom MeetingPoint

Das snom MeetingPoint ist ein Konferenztelefon für die IP-Telefonie. Nähere Informationen finden Sie auf folgender Webseite: http://www.snom.com/de/produkte/sip-conference-phone/





Inhaltsverzeichnis

1.	Telefon anschliessen	3
2.	Bestandteile des Geräts	3
3.	Funktionstasten	4
4.	Initialisierung des Telefons	4
5.	IP-Adresse des snom MeetingPoint finden	4
6.	Zugang zum Webbrowser	4
7.	Sprachänderung im Webbrowser	5
8.	DHCP konfigurieren	6
9.	Firmware-Update	6
10.	Auto-Provisioning	7
11.	SIP-Account konfigurieren	8
12.	Datum und Uhrzeit einstellen	9



> 1. TELEFON ANSCHLIESSEN

Schliessen Sie das snom MeetingPoint am Stromnetz an und verbinden Sie danach das Ethernet-Kabel (RJ45) mit dem Netzwerkport.



> 2. BESTANDTEILE DES GERÄTS





3. FUNKTIONSTASTEN



> 4. INITIALISIERUNG DES TELEFONS

Nachdem Sie das Telefon an das Stromnetz und das Netzwerk angeschlossen haben, können Sie es einschalten. Sie werden auf Englisch aufgefordert, eine Sprache auszuwählen. Wählen Sie die gewünschte Sprache, zum Beispiel "Deutsch" und bestätigen Sie mit der Taste". Wählen Sie anschliessend das Land (z.B. die Schweiz) und bestätigen Sie auch hier mit für Jetzt hören Sie eine Willkommensnachricht. Drücken Sie eine Taste, um sich einzuloggen. Geben Sie Ihre Telefonnummer ein und bestätigen Sie mit für Anschliessend geben Sie den Namen des Registrar-Servers des SIP-Kontos ein.

5. IP-ADRESSE DES SNOM MEETINGPOINTS FINDEN

Drücken Sie die Menütaste> " 🐨 "> 5 Wartung> 1 Systeminfo und danach 🌈, um die IP-Adresse des Telefons auf dem Display anzuzeigen.

> 6. ZUGANG ZUM WEBBROWSER

Öffnen Sie den Internet Explorer und tippen Sie http://IP 192.168.1.X in die Adresszeile ein.

Login-Daten "username = user" "Passwort = 1234", danach "User" oder "Administrator" wählen.

Der Zugriff auf den Webbrowser ist in der Standardeinstellung nicht passwortgeschützt.



Sicherheit

Betrieb			
Startseite	Sicherheitshinweis		
Telefonbuch			
Einrichtung	Wir raten Ihnen dringend die Webseite des Telefons gegen Zugriffe von aussen zu schützen. Dazu sollten die Voreinstellungen von HTTP User und HTTP Passwort sowie das Administrator Passwort mit sinnvollen Werten überschrieben werden.		
Präferenzen			
Kurzwahl			
Identität 1	Sicherheit		
Identität 2	Administratorpasswort:		
Identität 3	Administratornasswort (Bestätigun)	n):	
Identität 4			
Identität 5	HTTP Server:		
Identität 6	Benutzer:	()	
Identität 7	Passwort:		
Identität 8			
Identität 9	Zusätzlich sollten Sie die Webseite des Telefons mit versteckten Sicherheitsmerkmaler Angreifer schützen, die mit nachgemachten HTTP POST Anfragen Telefoneinstellungen		
Identität 10			
Identität 11	wollen.		
Identität 12	Versteckte Merkmale:	(an Caur ?)	
Aktions URL	Volstookto Horkindioi	All C Aus 🔍	
Erweitert			
Zertifikate			
Software Update	Drucken, um die E	Instellungen wie oben abzuspeichern.	
Status			
Systeminformationen	Drücken, um die Warnung bis zum Neustart zu ignorieren.		
Log SIP Protokollierung Drücken, um die Warnung für immer zu ig			
		arnung für immer zu ignorieren.	
DNS Cache			

> 7. SPRACHÄNDERUNG IM WEBBROWSER

Falls Sie die Sprache noch nicht geändert haben, können Sie dies durch Anklicken von "Präferenzen" im Menü links tun. Im Hauptfenster "Allgemeine Informationen" lässt sich die Sprache der Webseite und des Telefons einstellen.

VERSION 8



> 8. DHCP KONFIGURIEREN

Der DHCP ist standardmässig aktiviert. Sie können die Parameter im Hauptfenster unter dem Menüpunkt "Erweitert" und dort unter der Registerkarte "Netzwerk" ändern. Stellen Sie den DHCP auf "Aus" ein.

Erweiterte Einstellungen			
Abmelden	Netzwerk Verbalten Aud	in STP/RTP OnS/Sicherbei	it Undate
Betrieb Startseite	Netzwerk: DHCP:	• An © Aus ?	
Telefonbuch	von DHCP zu ignorierende Settin	igs:	(?)
Einrichtung	IP Adresse:	192.168.1.73	(?)
Frarerenzen	Netzmaske:	255.255.254.0	(?)
Kurzwani Idontität 1	Host Name:	SnomMP	•
Identität 2	IP Gateway:	192.168.0.254	?
Identität 3 Identität 4	DNS:		
Identität 5	Domain:	voip.vtx.ch	
Identität 6	DNS Server 1:	192.168.0.15	(?)
Identität 7	DNS Server 2:	192.168.0.1	(?)
Identität 8			
Identität 9	Zeit:		
Identität 10	NTP Zeit-Server:	192.53.103.104	
Identität 11	NTP Erneuerungszeit (Sek):	3600	
Identität 12 Aktions URL	Zeitzone:	1 Schweiz (Bern)	_

> 9. FIRMWARE-UPDATE

Bevor Sie das Update herunterladen, überprüfen Sie die Version der auf Ihrem snom MeetingPoint installierten Firmware:

- 1. Drücken Sie die Menütaste
- 2. Drücken Sie die Taste 5 "Wartung".
- 3. Drücken Sie auf "System Info".

Die Firmwareversion wird in der ersten Zeile des Displays des snom MeetingPoint angezeigt.

Das snom MeetingPoint wird mit der neusten Firmwareversion geliefert. Falls ein Update nötig ist, klicken Sie im Webbrowser des Telefons im Menü links unter "Einrichtung" auf "Software Update" und kopieren Sie die folgende URL in das Textfeld rechts von "Firmware": http://cpe-provisioning.vtx.ch/snom/snom_meeting_point/. Dort erhalten Sie die letzte von VTX validierte Firmware.



Man	uelles Softwareu	pdate VERSION 8
Abmelden Betrieb Startseite Telefonbuch	Wenn Sie manuell festlegen mö bitte die passenden HTTP URL f HTTP URLs (wie http://www.sr Laden Knopf gedrückt haben, s	öchten, welche Software auf Ihrem Telefon laufen soll, füllen Sie ür die Firmware aus. Bitte benutzen Sie ausschließlich vollständige 10m.com/download/share/snomXXX-YYY.bin). Nachdem Sie den tartet das Telefon neu.
Präferenzen Kurzwahl Identität 1 Identität 2 Identität 3	Manuelles Softwareupdat Firmware: Laden	e: http://cpe-provisioning.vtx.ch/

Klicken Sie auf "Laden". Das Telefon startet neu. Bestätigen Sie das Update, wenn Sie dazu aufgefordert werden, durch Drücken der entsprechenden Taste.

Schalten Sie das Telefon während des Updates nicht aus!

> 10. AUTO-PROVISIONING (AUTOMATISCHER UPDATE)

Um eine Auto-Provisioning-Adresse hinzuzufügen, klicken Sie unter "Erweiterte Einstellungen" auf "Update".

Advanced Settings			
Logout	Apply setting changes? Reb	oot	
Operation			
Directory Setup Preferences Speed Dial Identity 1 Identity 2 Identity 3 Identity 4 Identity 5	Update: Update Policy: Setting URL: Settings refresh timer: Subscribe Config: PnP Config: Save	Update automatically http://cpe-provisioning.vtx.ch/? ? 600 C on C off ? Reset Reboot	
Identity 6			

Klicken Sie dort im Pull-down-Menü auf die Option "automatisches Update" und bestätigen Sie Ihre Wahl.

Geben Sie die Auto-Provisioning-Adresse im Textfeld "URL-Parameter" ein und klicken Sie danach auf "speichern".

Das Telefon lädt die Konfigurationsparameter und startet neu. Achtung: Dabei werden alle bisherigen Parameter gelöscht.



> 11. SIP-ACCOUNT KONFIGURIEREN

Der SIP-Account kann manuell eingestellt werden. Klicken Sie dazu im Menü links zum Beispiel auf "Identität 1".

Koni	figuration Identität 1	VERSION 8
Abmelden		
Betrieb	Login SIP NAT RTP	
Startseite	Anmeldeinformationen:	c c @
Telefonbuch	Identitat aktiv:	• An CAus 🕐
Einrichtung	Angezeigter Name:	
Praterenzen	Nutzerkennung:	0245667914
Kurzwahl	Passwort:	••••••••
Identität 1	Registrar:	voip.vtx.ch
Identität 2	Outbound Proxy:	voip.vtx.ch 🔹
Identität 3	Ersatz Identität:	Kein 💌 🕐
Identität 4	Authorisierungsname:	0245667914
Identität 5	Anrufbeantworter:	
Identität 6	Klingelton:	Klingel 1
Identität 7	Individuelle Klingelton HRL:	······ge···
Identität 8	Display Appointeret	
Identität 9	Display Anzeigetext:	
Identität 10	XML Runeblidschirm URL:	
Identität 11	Klingeln nach Verzögerung:	
Identität 12	Verpasste Anrufe zählen:	
Aktions URL	Gewählt Anrufe zählen:	• An C Aus 🕐
Erweitert	Angenommen Anrure zanieň:	🗢 An VAus 🙂

Im Hauptfenster müssen mehrere Felder ausgefüllt werden.

- Angezeigter Name (z.B. Ihr Name).
 Account: Ihre allgemeine Account-Nummer: geben Sie hier die Telefonnummer 021566xxxx ein.
 Passwort: geben Sie hier das Passwort des SIP-Accounts ein.
- 4. Telefonserver: voip.vtx.ch

Klicken Sie jetzt auf "SIP". Es können auch noch weitere Parameter eingestellt werden.



Identität 8	Gültigkeitsspappe:	600
Identität 9		
Identität 10	Langer SIP-Contact (REC3840)	Con Cource?
Identität 11	Unterstützung für kaputte Registrar:	
Identität 12	Geteilte Leituna:	
Aktions URL	Status veröffentlichen in Start-up:	• An CAus ?
Erweitert	DTMF via SIP INFO:	aus 💽 🕐
Software Update	Sende 'Angezeigter Name' in INVITE:	OAn OAus ?
:atus	Pickup- Anrufliste:	OAn 🖲 Aus 🕐
Systeminformationen	Pickup- Anruflisten URI:	()
Log	Kontaktliste:	O _{An} • Aus ?
SIP Protokollierung	Kontaktlisten URI:	?
DNS Cache	Unterstützter Servertyp:	Standard 🔽 🕐
Subskriptionen	Alle Bindings beim Deregistrieren löschen:	CAN CAUS ?
PCAP Trace	Subscription-Gültigkeitsspanne (s):	3600
Speicher	Zeit bis Neuversuch einer Subscription (s):	600
Einstellungen	Hook-Flash aktivieren:	CAN CAUS ?

- 1. Gültigkeitsspanne: 600
- 2. Subscription Gültigkeitsspanne (s): 3600
- 3. Zeit bis Neuversuch einer Subscription (s): 180

Durch Klicken auf "RTP" können die Codecs konfiguriert werden.

> 12. DATUM UND UHRZEIT EINSTELLEN

Klicken Sie auf der Digitalanzeige des Telefons im Menü auf die Taste 1 "Präferenzen" und danach auf 🧭. Wählen Sie im Hauptfenster unter der Rubrik "Zeitzone" +1 Schweiz (Genf).



Präferenzen

VERSION 8

Allgemeine Informationen:	
Webseitensprache:	Deutsch 🔽 🕐
Sprache:	Deutsch 🔽 ?
Nummernenzeigestilt	Name V
Nummernanzeigesui.	
Ruftonschema:	Schweiz 💽 🗹
Hinweis für 'Nachricht liegt vor':	Lautios 💽 🕐
Wählton für 'Nachricht liegt vor':	Stotternd 🚽 🕐
Kopfhörernutzung:	Keine 🔽 🕐
Hintergrundbeleuchtung:	An 🔽 🕐
U.S. Datumsformat (mm/tt):	💿 An C Aus ?
24-Stundenuhr:	🔿 An 👁 Aus 🕐
Uhr anzeigen:	💿 An Caus 🕐
U.S. Rufnummernformat:	💿 An Caus 🕐
Benutze Flashplugin:	Oan 🖸 Aus 🕐
Klingelanimation:	💿 An O Aus 🕐
Redundante Softkeys:	
Zeige DTMF Ziffern an:	🖸 An Caus 🕐
Message LED für Dialog State/Verpasste Anrufe:	👁 An Caus 🕐
Globaler 'Verpasste Anrufe' Zähler:	💿 An O Aus 🕐
Scrollen aktiver Identitäten:	💿 An Caus 🕐
Identitäts-Index anzeigen:	Can 👁 Aus 🕐
Anrufstatusinfo anzeigen:	OAn OAus 🕐
Werbung:	🔍 An Caus ?
	Allgemeine Informationen: Webseitensprache: Sprache: Nummernanzeigestil: Ruftonschema: Hinweis für 'Nachricht liegt vor': Wählton für 'Nachricht liegt vor': Wählton für 'Nachricht liegt vor': Kopfhörernutzung: Hintergrundbeleuchtung: U.S. Datumsformat (mm/tt): 24-Stundenuhr: Uhr anzeigen: U.S. Rufnummernformat: Benutze Flashplugin: Klingelanimation: Redundante Softkeys: Zeige DTMF Ziffern an: Message LED für Dialog State/Verpasste Anrufe: Globaler 'Verpasste Anrufe' Zähler: Scrollen aktiver Identitäten: Identitäts-Index anzeigen: Anrufstatusinfo anzeigen: Werbung:

Für die Uhrzeit sind folgende Standardparameter eingestellt:

24-Stundenuhr Aus

Stundenanzeige o 24 (Standardeinstellung: Aus)