Einrichtung eines Snom 3XX

Single User

Inhalt

Revisionen	3
Weboberfläche erreichen	4
Standard Benutzer einrichten	5
RTP Verschlüsselung	6
Status prüfen	7
Werte zurücksetzen	8

Revisionen

V1	03.07.2020	Aus HPBX Anleitung angelegt.
V1.1	06.07.2020	Inhalte angepasst.

Weboberfläche erreichen

Um die Weboberfläche Ihres Snoms erreichen zu können, müssen Sie zunächst die IP-Adresse Ihres Apparats herausfinden.

Drücken Sie dazu die "Settings"-Taste auf Ihrem Apparat. Nutzen Sie die Richtungstasten um folgenden Menüpunkt zu erreichen:

Information \rightarrow Systeminformation

Alternativ kann die IP-Adresse auch von Ihrem Netzwerk-Administrator ausgelesen werden.

Geben Sie die IP-Adresse in die Adresszeile Ihres Browsers ein. Ihr Rechner muss sich dazu im selben Netzwerk wie der Apparat befinden.

Gegebenenfalls werden dabei Benutzername und Passwort abgefragt.

Default-Zugangsdaten:

Benutzername: admin Passwort: 0000 Alternativ-PW: snom

Falls Sie die Weboberfläche mit diesen Zugangsdaten nicht öffnen können, folgen Sie der Anleitung unter dem Punkt <u>"Werte zurücksetzen</u>"

Hinweis zu optionalen Einstellungen

Unter **Einrichtung** \rightarrow "Präferenzen" können Sie unter anderem die Sprache und weitere Einstellungen bezüglich der Lokalisierung vornehmen.

Unter **Einrichtung** \rightarrow "Erweitert" können Sie unter anderem die Uhrzeit Ihres Apparats festlegen.

Standard Benutzer einrichten

Nachdem Sie sich mit der Weboberfläche verbunden haben, können Sie Ihren Benutzer einrichten.

Wählen Sie dazu unter **Einrichtung** \rightarrow "Identität 1" aus.



Tragen Sie Ihre Benutzerdaten wie in der Abbildung gezeigt ein. Verwenden Sie das Telefonpasswort als Passwort.

Falls Sie ihre Benutzerdaten nicht kennen wenden Sie sich an den Support.

Nachdem Sie Ihre Benutzerdaten eingetragen haben klicken Sie links unten auf "Übernehmen" anschließend auf den Reiter "RTP"

Hinweis zu optionalen Einstellungen

"Angezeigter Name" bestimmt den Namen den Sie bei ausgehenden Anrufen mitsenden. "Display Anzeigetext" bestimmt welche Bezeichnung Ihnen am Display des Apparats angezeigt wird.

Unter dem Reiter "SIP" können Sie unter anderem das "Anklopfen"-Feature steuern.

RTP Verschlüsselung

Abmelden			
Betrieb	Es gibt Änderungen, die noch nicht pe	ermanent gespeichert wurden. Speichern Anzeigen	
Startseite	·		
Telefonbuch	Login Features SIP NAT RTP		
Einrichtung			
Präferenzen	RTP Nebenstelleneinstellungen:		
Kurzwahl	Codec:	pcmu,pcma,gsm	
Funktionstasten	Paketgröße:	20 ms 🗸 🕐	
Identität 1	Cofficiente Cordeo Lister		
Identität 2	Geniterte Codec-Liste:	penu, pena, gsm	
Identität 3	Lange SDP Antwort:	●An ○Aus ?	
Identität 4	Symmetrisches RTP:	OAn OAus ?	
Identität 5	RTP Verschlüsselung:	OAn OAus ?	
Identität 6	G.726 Byte Reihenfolge:		
Identität 7	SRTP Auth-tag:	AES-32 OAES-80 ?	
Identität 8	RTP/SAVP:	aus 🗸 🕐	
Identität 9	Medientransport via:		
Identität 10	Ma dianter anter a day		
Identität 11	Medientransportmode:		
Identität 12	Multicastrelay-Adresse:		
Aktions URL	Übernehmen		
Erweitert	Obernenmen		
7			

Deaktivieren Sie die "RTP Verschlüsselung" indem Sie rechts davon das Optionsfeld "Aus" anklicken.

Klicken Sie erneut auf "Übernehmen" und anschließend rechts oben auf den Button "Speichern"

Status prüfen

Unter **Status** \rightarrow "Systeminformation" können Sie prüfen ob sich Ihre Nebenstelle erfolgreich anmelden konnte.

Standard Benutzer:

SIP Identitätsstatus:	
Identität 1 Status:	mm1234@sipnal.at: OK
Identität 2 Status:	
Identität 3 Status:	
Identität 4 Status:	
Identität 5 Status:	
Identität 6 Status:	
Identität 7 Status:	
Identität 8 Status:	
Identität 9 Status:	
Identität 10 Status:	
Identität 11 Status:	
Identität 12 Status:	

Statusmeldungen:

OK:	Anmeldung erfolgreich.
Inactive:	ldentität wurde nicht aktiviert.
Unauthorized:	Eingegebene Benutzerdaten nicht korrekt.

Werte zurücksetzen

Bei Verlust der Zugangsdaten oder bei unerwarteten Verhalten bei der Nutzung empfiehlt es sich den betroffenen Apparat zurückzusetzen damit man Konfigurationsfehler ausschließen kann.

Drücken Sie dazu die "Settings"-Taste auf Ihrem Apparat. Nutzen Sie die Richtungstasten um zu folgenden Menüpunkt zu navigieren:

Wartung →Werte zurücksetzen

Gegebenenfalls wird dabei ein PIN abgefragt.

Standard-PIN: 0000 Alternativ-PIN: 1234

Falls kein PIN akzeptiert wird, konsultieren Sie das Handbuch des Apparats um diesen auf alternativem Weg zurückzusetzen.

Sobald der Apparat zurückgesetzt wurde kehren Sie zum Punkt "<u>Weboberfläche erreichen</u>" zurück.