v.5, Admin-Client, DECT

23.07.2025 08:04



Dieser Artikel gilt bis UCware 5.x. Den aktuellen Stand finden Sie hier.

[veraltet:] Snom DECT einrichten

Hinweise:

- Führen Sie die folgenden Schritte aus, **bevor** Sie die erste DECT-Basis anschließen.
- Setzen Sie gebrauchte Basisstationen vorab zurück auf die Werkseinstellungen.
- Stellen Sie sicher, dass die Stationen mit geeigneter Firmware provisioniert werden.

Auf dem UCware Server können Sie DECT-Basen von **Snom** für den Single- oder Multizellenbetrieb einrichten. Die Verwaltung der beteiligten Geräte erfolgt dabei direkt im Admin-Client, sodass Sie in der Regel nicht auf deren Weboberfläche zugreifen müssen.

UCware unterstützt die folgenden DECT-Komponenten von Snom:

Basisstationen:	M400 (nur einzeln oder als Doppelzelle mit baugleichem Gerät), M700, M900, M900 Outdoor
• Handsets:	M25, M30, M65, M70, M80, M85, M90

Unter DECT > Snom können Sie DECT-Chains erstellen oder zur Bearbeitung aufrufen:

UCw	are Admiı	n Client						0 ¢	
A	Snom D	ECT Chains	6					(Ð
.	Filter							_	
u U	ID	Bezeichnung	Primärbasis	Datensynchronisation	Zugangscode	Basen verwalten	Handsets verwalten	Basen provisionie	ren
†↓	6500	DECT Lager	172.17.2.87	multicast	2745	â	Î	Φ	
۳	7000	DECT Büro	172.17.2.92	multicast	3517	à	Î	Φ	
Ð				Elemente	pro Seite 10 🔹	1 - 2 v	on 2 🗸	< >	×
\$									
÷									
+ cr	nain erstellen								

Last updat 14.02 09:33	e: .2024 archiv:5_x:adhandbuch:provisionierung:snom_dect https://wiki.ucware.com/archiv/5_x/adhandbuch/provisionierung/snom_dect?rev=1707903215
Ĵ	Basen hinzufügen
Î	Handsets hinzufügen
Φ	Basen provisionieren ¹

¹ Nur zur Problembehebung.

Orientieren Sie sich beim Einrichten einer DECT-Chain an der Reihenfolge der hier dargestellten Schritte:

DECT-Chain erstellen und bearbeiten

Für jede DECT-Chain können Sie die folgenden Eigenschaften konfigurieren:

Eigenschaften	Hinweise
×	Maximal 5 Ziffern eingeben. Anhand der ID verbinden sich die beteiligten Basisstationen im Multizellenbetrieb.
×	Name für die Chain eingeben.
×	Primärbasis einer vorhandenen Chain ändern. Nur beim Bearbeiten vorhandener Chains möglich. Bei neuen Chains wird die zuerst hinzugefügte DECT-Station als Primärbasis definiert.
×	Verfahren zur Synchronisation zwischen Basisstationen auswählen. Empfehlung: Multicast
Transport *	Transport für SIP-Pakete auswählen. Empfehlung: udp , für reine M900-Chains alternativ tls .
×	Aktivieren, um mehrere Primärbasen in der Chain zu ermöglichen. Sonderfunktion: Nach Rücksprache mit dem Support benutzen.
×	Zugangscode aus 4 Ziffern eingeben. Erforderlich zur Anmeldung von Handsets.
×	Sonderfunktion: Nach Rücksprache mit dem Support benutzen.
* Pflichtangabe	

DECT-Basen hinzufügen und verwalten

Über <mark>] DECT > Snom > </mark>gelangen Sie zu den beteiligten Basisstationen der gewünschten DECT-Chain:

UCw	are Admin Client				Ø	ф ()
↑ ±	Snom DECT Basen Filter					•
い い い	MAC-Adresse	Name	IP-Adresse	Gateway-Adresse	Modell	
" ₽	0004	EG31 10G25	172.	172.	m700 m700	
ଶ ¢	0003	20G17	172.	172.	m700	> >1

Hier können Sie der Chain neue Basisstationen 🛨 hinzufügen oder vorhandene zur Bearbeitung aufrufen.

Dabei können Sie die folgenden Eigenschaften konfigurieren:

Eigenschaften	Hinweise
×	Name zur Anzeige der Basisstation im Admin-Client eingeben.
×	IP-Adresse eingeben, die der UCware Server der Basisstation zuweisen soll.
×	Netzmaske zur IP-Adresse der Basisstation eingeben.
×	MAC-Adresse von der Rückseite der Basisstation eingeben.
×	Gateway-Adresse für die Basisstation eingeben.
×	Adresse des DNS-Servers im Netzwerk eingeben.
×	Modellbezeichnung der Basisstation auswählen.
* Pflichtangabe	



Hinweise:

Für den Multizellenbetrieb müssen Sie der gewünschten DECT-Chain mindestens zwei Basisstationen hinzufügen. Damit diese einen Kommunikationsbaum aushandeln, fügen Sie der Chain mindestens ein Handset hinzu.

DECT-Handsets hinzufügen und verwalten

Î Über **J DECT > Snom >**

gelangen Sie zu den beteiligten Handsets der gewünschten DECT-Chain:

UCw	are Admin Client			0 🗢 U
↑ ±	< Snom DECT Handsets Filter			Ð
ili ぜ	IPEI oder IPUI	Modell	Löschen	
î, ∎	0276	snom-m65 snom-m85	i i	
9. 1	0278	snom-m85	Î	
۰	0272	snom-m90	Î	

Hier können Sie der Chain neue Handsets hinzufügen:

Eigenschaften	Hinweise
×	IPEI oder IPUI eines oder mehrerer Handsets eingeben. Unterstützte Modelle: M25, M30, M65, M70, M80, M85, M90 Sie finden die IPEI an den folgenden Stellen: • auf der Verpackung • im Akkufach
	• im Gerätemenü unter Einstellungen > Status
×	Optional: Gemeinsame Modellbezeichnung der Handsets auswählen. Diese finden Sie u. a. im Gerätemenü unter Einstellungen > Status.
* Pflichtangabe	

From: https://wiki.ucware.com/ - UCware-Dokumentation

Permanent link: https://wiki.ucware.com/archiv/5_x/adhandbuch/provisionierung/snom_dect?rev=1707903215

Last update: 14.02.2024 09:33