



Versionshinweis:

Dieser Artikel wurde für [UCware 6.0](#) überarbeitet. Die Vorgängerversion finden Sie [hier](#).

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:

UCware Admin Client

Snom DECT Chains

Filter

ID	Bezeichnung	Primärbasis	Datensynchronisation	Zugangscode	
6500	DECT Lager	172.17.2.87	multicast	2745	
7000	DECT Büro	172.17.2.92	multicast	3517	

Elemente pro Seite 10 1 - 2 von 2

Chain erstellen

Chain bearbeiten

 [Basen hinzufügen](#)

 [Handsets hinzufügen](#)

 [Basen provisionieren¹](#)

¹ Nur zur Problembhebung.

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
	Verbindungsprofil auswählen. Legt eine Netzwerk-Schnittstelle und ein Verbindungsprofil zum Austausch von SIP-Paketen und Provisionierungsdaten mit dem DECT-System fest. Zur Einrichtung der Profile lesen Sie den Artikel Netzwerk-Schnittstelle einrichten . Verwenden Sie UDP, TCP und einfaches HTTP ausschließlich bei lokaler Netzwerk-Anbindung!
	Aktivieren, um mehrere Primärbasen in der Chain zu ermöglichen. Sonderfunktion: Nach Rücksprache mit dem Support benutzen.
	Zugangscodes aus 4 Ziffern eingeben. Erforderlich zur Anmeldung von Handsets.
	Sonderfunktion: Nach Rücksprache mit dem Support benutzen.

* Pflichtangabe

DECT-Basen hinzufügen und verwalten

Über  **DECT** >  **Snom** >  gelangen Sie zu den beteiligten Basisstationen der gewünschten DECT-Chain:

UCware Admin Client

< Snom DECT Basen
+

Filter

	MAC-Adresse	Name	IP-Adresse	Gateway-Adresse	Modell
	0004	EG31	172.17.2.█	172.17.█	m700
	0006	10G25	172.17.2.█	172.17.2.█	m700
	0003	20G17	172.17.2.█	172.17.2.█	m700

Elemente pro Seite **10**
1 - 3 von 3
|< < > >|

Hier können Sie der Chain neue Basisstationen  hinzufügen oder vorhandene  bearbeiten.

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

Über  **DECT** >  **Snom** >  gelangen Sie zu den beteiligten Handsets der gewünschten DECT-Chain:

UCware Admin Client

< Snom DECT Handsets


Filter

IPEI oder IPUI	Modell	Löschen
0276 	M65	
0277 	M85	
0278 	M90	

Elemente pro Seite 10
1 - 3 von 3
|< < > >|

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: <ul style="list-style-type: none"> • 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



Hinweis:

Eine Schnellstart-Anleitung für Benutzer finden Sie [hier](#).

From:

<https://wiki.ucware.com/> - **UCware-Dokumentation**

Permanent link:

https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/snom_dect?rev=1705934803

Last update: **22.01.2024 14:46**