

**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 provisionieren<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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
ID *	Maximal 5 Ziffern eingeben. Anhand der ID verbinden sich die beteiligten Basisstationen im Multizellenbetrieb.
Bezeichnung	Name für die Chain eingeben.
Primärbasis	Primärbasis einer vorhandenen Chain ändern. Nur beim Bearbeiten vorhandener Chains möglich. Bei neuen Chains wird die zuerst hinzugefügte DECT-Station als Primärbasis definiert.
Datensynchronisatio...	Verfahren zur Synchronisation zwischen Basisstationen auswählen. Empfehlung: Multicast
Verbindungsprofil *	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 <a href="#">Netzwerk-Schnittstelle einrichten</a> . Verwenden Sie UDP, TCP und einfaches HTTP ausschließlich bei lokaler Netzwerk-Anbindung!
Erlaube Multi-Primary	Aktivieren, um mehrere Primärbasen in der Chain zu ermöglichen. Sonderfunktion: Nach Rücksprache mit dem Support benutzen.
Zugangscode * 0000	Zugangscode aus 4 Ziffern eingeben. Erforderlich zur Anmeldung von Handsets.
Parameter-Profil-ID	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 *	Name zur Anzeige der Basisstation im Admin-Client eingeben.
IP-Adresse *	IP-Adresse eingeben, die der UCware Server der Basisstation zuweisen soll.
Netzmaske *	Netzmaske zur IP-Adresse der Basisstation eingeben.
MAC-Adresse *	MAC-Adresse von der Rückseite der Basisstation eingeben.
Gateway-Adresse *	Gateway-Adresse für die Basisstation eingeben.
DNS-Adresse *	Adresse des DNS-Servers im Netzwerk eingeben.
Modell *	Modellbezeichnung der Basisstation auswählen.

**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
<p>IPEI oder IPUI *</p> <hr/> <p>Pro Zeile eine IPEI oder IPUI eingeben</p>	<p><i>IPEI oder IPUI eines oder mehrerer Handsets eingeben.</i></p> <p><b>Unterstützte Modelle:</b> M25, M30, M65, M70, M80, M85, M90</p> <p>Sie finden die IPEI an den folgenden Stellen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf der Verpackung</li> <li>• im Akkufach</li> <li>• im Gerätemenü unter <b>Einstellungen &gt; Status</b></li> </ul>
<p>Modell</p> <hr/>	<p>Optional: <i>Gemeinsame Modellbezeichnung der Handsets auswählen.</i></p> <p>Diese finden Sie u. a. im Gerätemenü unter <b>Einstellungen &gt; Status</b>.</p>

\* Pflichtangabe

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

Permanent link:  
[https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/snom\\_dect?rev=1705934413](https://wiki.ucware.com/adhandbuch/provisionierung/snom_dect?rev=1705934413)

Last update: **22.01.2024 14:40**

