

v.5, Admin-Client, DECT



Archivierter Artikel:

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:

The screenshot shows the UCware Admin Client interface. At the top, there is a green header with the text "UCware Admin Client" and three icons: a question mark, a gear, and a power button. Below the header is a sidebar with various navigation icons. The main content area is titled "Snom DECT Chains" and features a table with the following data:

| ID | Bezeichnung | Primärbasis | Datensynchronisation | Zugangscode | Basen verwalten | Handsets verwalten | Basen provisionieren |
|------|-------------|-------------|----------------------|-------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| 6500 | DECT Lager | 172.17.2.87 | multicast | 2745 | | | |
| 7000 | DECT Büro | 172.17.2.92 | multicast | 3517 | | | |


Below the table, there is a pagination control showing "Elemente pro Seite 10" and "1 - 2 von 2".

Chain erstellen

6500 Chain bearbeiten

 [Basen hinzufügen](#)

 [Handsets hinzufügen](#)









 [Basen provisionieren¹](#)

¹ Nur zur Problembehebung.

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




DECT-Chain erstellen und bearbeiten

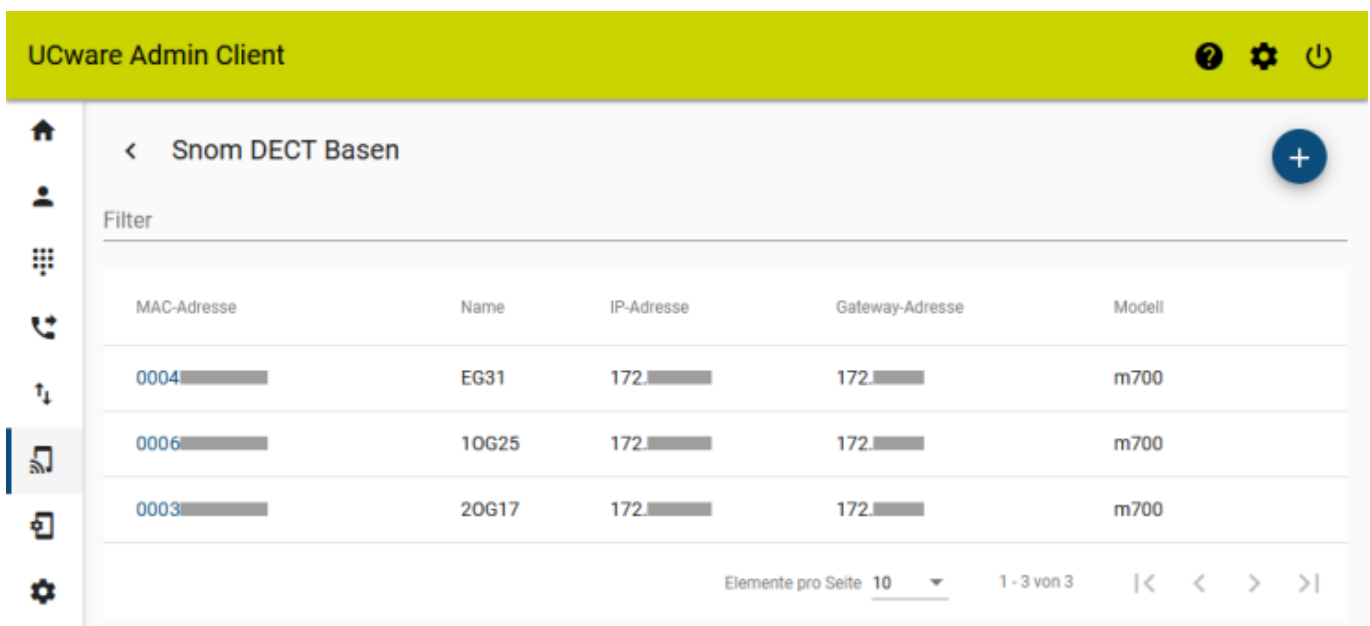
Für jede DECT-Chain können Sie die folgenden Eigenschaften konfigurieren:

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



The screenshot shows the UCware Admin Client interface. At the top, there's a navigation bar with 'UCware Admin Client' and icons for help, settings, and power. Below that, the main content area is titled 'Snom DECT Basen' and includes a filter input field. A table lists three DECT bases with columns for MAC-Adresse, Name, IP-Adresse, Gateway-Adresse, and Modell. At the bottom of the table, there are pagination controls showing 'Elemente pro Seite 10' and '1 - 3 von 3'.

| MAC-Adresse | Name | IP-Adresse | Gateway-Adresse | Modell |
|-------------|-------|------------|-----------------|--------|
| 0004 | EG31 | 172. | 172. | m700 |
| 0006 | 10G25 | 172. | 172. | m700 |
| 0003 | 20G17 | 172. | 172. | m700 |

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

Dabei können Sie die folgenden Eigenschaften konfigurieren:

| Eigenschaften | Hinweise |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Name zur Anzeige der Basisstation im Admin-Client eingeben. |
| <input type="checkbox"/> | IP-Adresse eingeben, die der UCware Server der Basisstation zuweisen soll. |
| <input type="checkbox"/> | Netzmaske zur IP-Adresse der Basisstation eingeben. |
| <input type="checkbox"/> | MAC-Adresse von der Rückseite der Basisstation eingeben. |
| <input type="checkbox"/> | Gateway-Adresse für die Basisstation eingeben. |
| <input type="checkbox"/> | Adresse des DNS-Servers im Netzwerk eingeben. |
| <input type="checkbox"/> | 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 | snom-m65 | |
| 0277 | snom-m85 | |
| 0278 | snom-m85 | |
| 0272 | snom-m90 | |

Hier können Sie der Chain neue Handsets hinzufügen:

| Eigenschaften | Hinweise |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 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 |
| <input type="checkbox"/> | 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

