



Archivierter Artikel:

Dieser Artikel gilt bis UCware 5.x. Den aktuellen Stand finden Sie [hier](#).

[veraltet:] Webinterface verbundener Geräte aufrufen

IP-basierte Telefone und DECT-Systeme sind in der Regel mit einer grafischen Benutzeroberfläche (Webinterface) ausgestattet, die Sie im Browser aufrufen können. Damit lassen sich die Einstellungen und Funktionen des jeweiligen Geräts im Detail anzeigen und bei Bedarf anpassen.



Hinweis:

Lesen Sie hierzu stets die Dokumentation des Herstellers.

Um das Webinterface [unterstützter Geräte](#) aufzurufen, klicken Sie unter **Provisionierung** > **Geräte** auf hinter der zugehörigen IP-Adresse:



Anschließend müssen Sie sich als Geräte-Administrator auf der Login-Seite des Interfaces authentisieren. Die dafür erforderlichen Anmeldedaten sind unter den folgenden Schlüsseln im **System** > **Key-Value-Store** hinterlegt:

	Admin-Name	Passwort
Snom Tischtelefone	Schlüssel: SNOM_PROV_HTTP_USER Standardwert: admin	Schlüssel: SNOM_PROV_HTTP_PASS Standardwert: sn0m
Snom DECT-Stationen	Schlüssel: SNOM_IPDECT_PROV_HTTP_USER Standardwert: admin	Schlüssel: SNOM_IPDECT_PROV_HTTP_PASS Standardwert: admin (nach Ersteinrichtung: admin1)
Yealink Tischtelefone	Schlüssel: nicht vorhanden Standardwert: admin	Schlüssel: TIPTEL_YEALINK_PROV_HTTP_ADMIN_PASS Standardwert: 1234
Polycom Konferenztelefone	Schlüssel: POLYCOM_PROV_HTTP_USER Standardwert: gs	Schlüssel: POLYCOM_PROV_HTTP_PASS Standardwert: gEheim23y89sdo23
Gigaset DECT-Telefone	Schlüssel: GIGASET_PROV_ADMIN_PASS Standardwert: admin	Schlüssel: PASSWORD Standardwert: password

Bei Bedarf können Sie die Standardwerte der einzelnen Schlüssel durch eigene Daten ersetzen.

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

Permanent link:
https://wiki.ucware.com/archiv/5_x/adhandbuch/provisionierung/geraete/webinterface?rev=1680702157

Last update: **05.04.2023 13:42**