

D7 Erweiterungsmodul

Leistungsstarkes, hochauflösendes
und einfach zu verwendendes
Erweiterungsmodul für snom-Tischtelefone



D7 Erweiterungsmodul



Key Features

- 18 programmierbare und selbst beschriftende LED-Tasten
- Hoch auflösendes Schwarz-Weiß-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Kaskadierung von bis zu 3 Modulen
- Plug-and-Play
- Stromversorgung über Telefon per USB-Anschluss

Vielseitig einsetzbar

Das D7-Erweiterungsmodul verfügt über 18 mehrfarbige LED-Tasten, die mit allen verfügbaren Funktionen der snom Telefone programmiert werden können. Dazu gehören u.a. Leitung, Kurzwahl, Nebenstelle und Präsenz-Anzeige.

Der Anruf- oder Präsenzstatus Ihrer Kontakte wird stets durch die mehrfarbigen LED-Tasten des D7 angezeigt. Das hochauflösende Display bietet eine perfekte visuelle Schnittstelle, die einfach konfiguriert und über das Webinterface des Telefons oder direkt am Telefon selbst beschriftet werden kann.

Einfache Verwendung

Die Verwendung des D7 könnte nicht komfortabler sein: Verbinden Sie einfach das USB-Kabel mit dem Telefon und schon ist das D7 einsatzbereit. Sogar die Stromversorgung erfolgt über das Host-Telefon⁽¹⁾.

Bis zu drei D7-Erweiterungsmodule können kaskadiert werden. Dadurch stehen bis zu 54 weitere Funktionstasten für Ihr Telefon zur Verfügung. Der USB-Anschluss am letzten D7 in der Reihe kann für die Verbindung weiterer USB-Peripheriegeräte wie USB-Headsets oder WLAN-Sticks verwendet werden.

Das D7 ist die perfekte Erweiterung für alle snom Tischtelefone der 7er-Reihe mit USB-Anschluss⁽²⁾.

Vorteile

- Hochauflösendes grafisches Display mit Hintergrundbeleuchtung
- 18 frei programmierbare Funktionstasten mit mehrfarbigen LEDs
- Aufstellwinkel verstellbar: 46° und 28°
- Bis zu 3 Module kaskadierbar
- Über das angeschlossene Telefon vollständig konfigurierbar
- Stromversorgung über das angeschlossene Telefon ⁽¹⁾

Spezifikationen

Installation

- Plug-and-Play
- Über das angeschlossene Telefon vollständig konfigurierbar

Features

- Abmessungen in Millimetern (ca.):
 - 158 x 140 x 40 (LxBxT) ohne Fuß
 - 158 x 140 x 200/220 mm (LxBxT) mit Fuß
- Gericht (ca.): Gerät 400g, Fuß 120g
- Eingangsspannung: 5V DC (SELV)
- Stromversorgung: USB oder Netzteil 5V DC, 10 W ⁽³⁾
- USB 2.0-Kabel mit Winkelstecker Typ A
- USB 2.0-Port, Typ A
- Umgebungsbedingungen:
 - Betriebstemperatur: 0°C bis 35°C
 - Nichtbetrieb: -10°C bis 45°C
 - Luftfeuchtigkeit: 5% bis 95% (nicht-kondensierend)
- Im Lieferumfang enthalten:
 - Erweiterungsmodul mit USB-Kabel
 - Fuß
 - Quick Start Guide

- Farbe: Anthrazitgrau oder Schwarz

- Produktnummer: 00003924 (grau)
00004011 (schwarz))

Konformität zu

- CE-Kennzeichnung
- FCC Class B
- Sicherheit IEC 60950, CB

Kompatibilität

Das D7 Erweiterungsmodul kann mit allen snom-Telefonen der 7er-Reihe mit USB-Port verwendet werden ⁽²⁾.

⁽¹⁾ Wenn an ein Telefon zwei oder drei D7-Module angeschlossen werden, muss das separat erhältliche Netzteil an das zweite Modul in der Kette angeschlossen werden.

⁽²⁾ Kompatibel mit:

- snom 715 (snom PN 00002792)
- D715 (snom PN 00004039)
- snom 720 (snom PN 00002794)
- D725 (snom PN 00003916)
- snom 760 (snom PN 00002795)
- D765 (snom PN 00003917)

⁽³⁾ Optionelles Zubehör (Produktnummer siehe unten)

Produktnummern für optionelles Zubehör:

- 00002730 Netzteil PSAC10R-050 (EU/US-Clips)
- 00001168 UK_Clip für PSAC10R-050
- 00001167 AUS-Clip für PSAC10R-050