

HD351A



Hotel- und
Gästezimmer-
Features



DECT-Mobilteil



Individuelle
Gestaltung



Antibakterielles
Gehäuse



HD-Audio

Formschönes analoges Zimmer-Telefon mit kabellosem DECT-Hörer für den Hotel- und Gästezimmer-Sektor

Das Snom HD351A ist ein gut gestaltetes analoges kabelloses Hotel-/Gästezimmer-Telefon.

Das antibakterielle Gehäuse zum Schutz vor Keimen ist im Alltag ein echtes Plus. Eine gut sichtbare LED macht den Gast auf Anrufe oder wartende Nachrichten aufmerksam. Die Individualisierung

erfolgt über Einleger. Eine Wand- oder Tischmontage ist möglich. Das Gerät ist DSGVO-konform by Design: es erfolgt keine Datenspeicherung persönlicher Informationen wie z.B. gewählter Rufnummern!

Grundlagen und Ausstattung

- Produktinformation
 - Analoges Hotel-/Gästezimmer-Telefon | Schnurloses DECT-Mobilteil | PN 00007031
 - Farbe: gunmetal-schwarz
 - Antibakterielles Gehäuse
- Ausstattung
 - Robuste und solide Konstruktion
 - Telefon-Basisapparat: [Individuelle Gestaltung für Branding und Hinweise¹](#)
 - Schnurloses DECT-Mobilteil: [Individualisierbarer Bereich für Farb- oder Hotel-Branding¹](#)
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch, Wandaufhängung
- Notfall
- 8 programmierbare Funktionstasten
 - Kurzwahl
- Schnurloses DECT-Mobilteil
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur), hintergrundbeleuchtet
 - 4 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (mit roter LED)
 - Freisprechen (mit roter LED)
 - Lautstärke +
 - Lautstärke -
 - 3 programmierbare Funktionstasten
 - Kurzwahl
 - 4 dedizierte Funktionstasten
 - Sprechen (mit grüner LED)
 - Off
 - Nachricht
 - Halten

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H × B × T, ca.)
 - Schnurloses DECT-Mobilteil (auf der Basis, auf dem Schreibtisch stehend): 109 mm × 146 mm × 182 mm
 - Schnurloses DECT-Mobilteil (auf der Basis, wandmontiert): 109 mm × 56 mm × 216 mm
- Gewicht (ca.)
 - Schnurloses DECT-Mobilteil (auf der Basis): 796 g

Tasten

- Insgesamt 50 Tasten
- Telefon-Basisapparat
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur)
 - 4 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (mit roter LED)
 - Freisprechen (mit roter LED)
 - Lautstärke +
 - Lautstärke -
 - 3 dedizierte Funktionstasten
 - Nachricht
 - Halten

Anzeigen

- 9 LED-Anzeigen
- Telefon-Basisapparat
 - Anrufstatus-Anzeige | Anzeige „Neue Sprachnachricht“ (MWI): 1 rote LED
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
 - Anzeige des Ladezustands: 1 rote LED
- Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Anzeige „Neue Sprachnachricht“ (MWI): 1 rote LED
 - Ruf/Sprechtasten-Anzeige: 1 grüne LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Batteriestandsanzeige: 1 rote LED

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung
 - Telefon-Basisapparat
 - Netzteil
 - 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 500 mA | 5 V DC / 2 A
 - Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Akku Lithium-Ion, 3,7 V, 1.000 mAh, herausnehmbar, wiederaufladbar, bis zu 7 h Gesprächszeit, bis zu 144 h Bereitschaft
- Anschlüsse
 - Netzwerkanbindung (PABX): RJ11-6P2C-Buchse
 - Netzteil: koaxiale Hohlstecker-Buchse
- Drahtlose Schnittstellen
 - Telefonhörer: DECT³

Audiogeräte und -merkmale

- Telefon-Basisapparat
 - Gehäuse-Mikrofon
 - Gehäuselautsprecher
- Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Mikrofon

- Hörkapsel
- Hörgeräte-kompatibel (HAC)

DECT-Technologie und -Funktionen

- Standard: DECT³
 - Mobilteile: bis zu 4 insgesamt
 - Breitband-Audio
- Frequenzband
 - EU & UK: 1.881,792 - 1.897,344 MHz
- Einfache Registrierung an kompatiblen Basisstationen

Anruffunktionen

- Schnelle Anrufannahme (durch einfaches Abheben von der Basis/dem Ladegerät)
- Kurzwahl über Funktionstasten
- Mikrofon-Stummschaltung (über dedizierte Funktionstaste)
- Freisprech-Modus (über dedizierte Funktionstaste)
- Halten (über dedizierte Funktionstaste)

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur:
 - 5 °C - +45 °C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend):
 - 5 % - 95 %

Packungsinhalt

- Hardware
 - Telefon-Basisapparat
 - Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Akku
 - Netzteil
 - Standfuß

- Wandbefestigungs-Set
- Dokumentation
 - [Schnell-Installationsanleitung](#)

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- DECT-Mobilteil & Ladeschale
 - Bis zu 3 × [HD3 \(PN 00007011\)](#)
- Akku PN 00004627
- Netzteil: HD351A PSU
 - EU: PN 00007036
 - UK: PN 00007037
 - AU: PN 00007038

Serien-Überblick



¹ Separat erhältlich

² Auch als Analog-Modell verfügbar

³ DECT-Geräte für die Vereinigten Staaten und Kanada werden als DECT 6.0 vermarktet

Hinweise und Haftungsausschluss

Weitere Informationen: [Snom HD351A-Webseite](#) | [Snom Service](#)

[Hub](#) | [Handbuch](#) | [Typengenehmigung](#) | [Herstellergarantie](#) | [Unternehmensstandorte](#)

Snom sowie die Namen der Snom-Produkte und die Snom-Logos sind gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH. Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Snom Technology GmbH behält sich jederzeit das Recht auf Überarbeitung und Änderung dieses Dokumentes vor, ohne verpflichtet zu sein, die vorgenommenen Änderungen anzukündigen oder mitzuteilen. Trotz der angewandten Sorgfalt bei der Zusammenstellung und Präsentation der Informationen in diesem Dokument können sich Daten zwischenzeitlich geändert haben. Daher übernimmt Snom keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der zur Verfügung gestellten Informationen. Jegliche Haftung für Schäden ist ausgeschlossen, sofern diese nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit auf seiten von Snom beruhen oder sofern keine Haftung aufgrund zwingender gesetzlicher Bestimmungen eintritt.