

HD350A



Hotel- und Gästezimmer-Features



Individuelle Gestaltung



Antibakterielles Gehäuse

Formschönes, analoges Zimmer-Telefon für den Hotel- und Gästezimmer-Sektor

Das Snom HD350A ist ein gut gestaltetes schnurgebundenes analoges 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 | Hörer mit Kabel | PN 00007030
 - Farbe: gunmetal-schwarz
 - Antibakterielles Gehäuse
- Ausstattung
 - Robuste und solide Konstruktion
 - [Individuelle Gestaltung für Branding und Hinweise¹](#)
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch, Wandaufhängung

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H × B × T, ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis, auf dem Schreibtisch stehend): 109 mm × 146 mm × 182 mm
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis, wandmontiert): 109 mm × 56 mm × 216 mm
- Gewicht (ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis): 778 g

Anzeigen und Tasten

- Telefon-Basisapparat: 3 LED-Anzeigen
 - Anrufstatus-Anzeige | Anzeige „Neue Sprachnachricht“ (MWI): 1 rote LED
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
- Telefon-Basisapparat: Insgesamt 27 Tasten
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur)
 - 4 dedizierte Audiotasten: Stummschalten (mit roter LED), Freisprechen (mit roter LED), Lautstärke +, Lautstärke -
 - 8 programmierbare Funktionstasten: Kurzwahl

- 3 dedizierte Funktionstasten: Nachricht, Notfall, Halten

Audiogeräte und -merkmale

- Telefon-Basisapparat
 - Gehäuse-Mikrofon
 - Gehäuselautsprecher
- Hörer mit Kabel
 - Mikrofon
 - Hörkapsel
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Anschlüsse
 - Telefon-Basisapparat
 - Netzwerkanbindung (PABX): RJ11-6P4C-Buchse
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse
 - Hörer mit Kabel
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse

Umgebungsbedingungen

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

Packungsinhalt

- Hardware
 - Telefon-Basisapparat
 - Hörer mit Kabel: Kabellänge (ca.) 0,3 m
 - Standfuß
 - Wandbefestigungs-Set
- Dokumentation
 - [Schnell-Installationsanleitung](#)

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)

HD300A



Hotel- und Gästezimmer-Features



Individuelle Gestaltung



Antibakterielles Gehäuse

Formschönes, analoges Zimmer-Telefon für den Hotel- und Gästezimmer-Sektor

Das Snom HD300A ist ein gut gestaltetes schnurgebundenes analoges 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 | Hörer mit Kabel | PN 00007029
 - Farbe: gunmetal-schwarz
- Ausstattung
 - Antibakterielles Gehäuse
 - Robuste und solide Konstruktion
 - [Individuelle Gestaltung für Branding und Hinweise¹](#)
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch, Wandaufhängung

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H × B × T, ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis, auf dem Schreibtisch stehend): 182 mm × 53 mm × 146 mm
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis, wandmontiert): 216 mm × 53 mm × 56 mm
- Gewicht (ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis): 400 g

Anzeigen und Tasten

- 2 LED-Anzeigen
 - Telefon-Basisapparat
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
- Hörer mit Kabel: Insgesamt 19 Tasten
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur)
 - 3 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (mit roter LED)
 - Freisprech-Modus (mit roter LED)
 - Lautstärke + / -
 - 1 dedizierte Funktionstaste: Nachricht
 - 3 programmierbare Funktionstasten: Kurzwahl

Audiogeräte und -merkmale

- Hörer mit Kabel
 - Mikrofon
 - Hörkapsel

- Externer Lautsprecher
- Hörgeräte-kompatibel (HAC)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Anschlüsse
 - Telefon-Basisapparat
 - Netzwerkanbindung (PABX): RJ11-6P4C-Buchse
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse
 - Hörer mit Kabel
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse

Umgebungsbedingungen

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

Packungsinhalt

- Hardware
 - Telefon-Basisapparat
 - Telefonhörer
 - Telefonhörer-Kabel: 330 mm
 - Standfuß
 - Wandbefestigungs-Set
- Dokumentation
 - [Schnell-Installationsanleitung](#)

HD30LA



Hotel- und Gästezimmer-Features



Individuelle Gestaltung



Antibakterielles Gehäuse

Formschönes, schnurgebundenes analoges Lobby-Telefon

Das Lobby-Telefon HD30LA sorgt für eine einwandfreie Bedienbarkeit im Hotel- und Gästezimmer-Sektor. Die Verbindung zu einem vorbestimmten Ziel bspw. der Zentrale erfolgt direkt nach dem Abheben des Hörers, somit ist kein

Verwählen mehr möglich. Voraussetzung für die Verwendung ist ein analoges PABX-System. Das Lobby-Telefon ist dank Einleger auf dem Basisapparat voll individualisierbar.

Grundlagen und Ausstattung

- Produktinformation
 - Analoges Lobby-Telefon | Hörer mit Kabel | PN 00007032
 - Farbe: gunmetal-schwarz
- Ausstattung
 - Antibakterielles Gehäuse
 - Robuste und solide Konstruktion
 - [Individuelle Gestaltung für Branding und Hinweise¹](#)
- Verwendung: Innenräume, Wandaufhängung

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H × B × T, ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis, wandmontiert): 216 mm × 53 mm × 56 mm
- Gewicht (ca.)
 - Hörer mit Kabel (auf der Basis): 400 g

Anzeigen und Tasten

- 3 LED-Anzeigen
 - Telefon-Basisapparat
 - Anzeige der Stummschaltung: 1 rote LED
 - Freisprech-Modus: 1 rote LED
- Hörer mit Kabel
 - 3 dedizierte Audiotasten
 - Stummschalten (mit roter LED)
 - Freisprech-Modus (mit roter LED)
 - Lautstärke + / -

Audiogeräte und -merkmale

- Hörer mit Kabel
 - Mikrofon
 - Hörkapsel
 - Externer Lautsprecher
- Hörgeräte-kompatibel (HAC)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Anschlüsse
 - Telefon-Basisapparat
 - Netzwerkanbindung (PABX): RJ11-6P4C-Buchse
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse
 - Hörer mit Kabel
 - Telefonhörer-Kabel: Spezial-Buchse

Umgebungsbedingungen

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

Packungsinhalt

- Hardware
 - Telefon-Basisapparat
 - Telefonhörer
 - Telefonhörer-Kabel: 330 mm
 - Standfuß
 - Wandbefestigungs-Set
- Dokumentation
 - [Schnell-Installationsanleitung](#)

HD331A



Hotel- und Gästezimmer-
Features



DECT-Mobilteil



Antibakterielles Gehäuse



HD-Audio

Kabellose Flexibilität für den Hotel- und Gastbereich

Das Snom HD331A ist ein analoges, schlank gestaltetes Hotel/Gästezimmer-Telefon, das mit seinem schnurlosem DECT-Hörer den Nutzern höchstmögliche Bewegungsfreiheit bietet. DSGVO-konform by Design bietet es die wichtigsten Merkmale eines Hoteltelefons für gehobene Ansprüche wie Kurzwahltasten, Freisprechen, Halten und Stummschaltung. Bei Bedarf ist es mit bis zu 3 weiteren DECT-Mobilteilen des

Typs Snom HD3 erweiterbar. Das antibakterielle Gehäuse schützt vor Keimen und ist leicht zu reinigen. Die große, optische LED-Ruf- und Nachrichtenanzeige sowie die individuellen Beschriftungsmöglichkeiten vervollständigen das Gesamtbild eines ansprechenden Zimmertelefons.

Grundlagen und Ausstattung

- Produktinformation
 - Analoges Hotel-/Gästezimmer-Telefon | Schnurloses DECT-Mobilteil | PN 00007033
 - Farbe: gunmetal-schwarz und schwarz
 - Antibakterielles Gehäuse
- Ausstattung
 - Robuste und solide Konstruktion
 - Branding-Möglichkeiten am Mobilteil
- Verwendung: Innenräume, Schreibtisch, Nachttisch

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (H × B × T, ca.)
 - Schnurloses DECT-Mobilteil auf der Basis 216 mm × 82 mm × 110 mm
- Gewicht (ca.)
 - Schnurloses DECT-Mobilteil auf der Basis: 500 g

Anzeigen und Tasten

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

- Insgesamt 31 Tasten
 - Schnurloses DECT-Mobilteil
 - 12 Tasten (Standard-ITU-Telefontastatur), hintergrundbeleuchtet
 - 4 dedizierte Audiotasten
 - Freisprechen (mit roter LED)
 - Stummschalten (mit roter LED)
 - Lautstärke + / - (Wippe)
 - 3 programmierbare Funktionstasten: Kurzwahl
 - 5 dedizierte Funktionstasten
 - Abheben (mit roter LED)
 - Auflegen / Abbrechen
 - Halten (mit roter LED)
 - Nachricht
 - Telefon-Basisapparat
 - 1 dedizierte Funktionstaste
 - Handset-Lokalisierung

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung
 - Telefon-Basisapparat
 - Netzteil: 6 V
 - Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Akku (CORUN) Lithium-Ion, 3,7 V, 1000 mAh, herausnehmbar, wiederaufladbar, bis zu 7 h Gesprächszeit, bis zu 168 h Bereitschaft, bis zu 11 h Ladezeit
- Anschlüsse
 - Netzteil: koaxiale Hohlstecker-Buchse
 - Netzwerkanbindung (PABX): RJ11-6P4C-Buchse
- Drahtlose Schnittstellen
 - Mobilteile: DECT

Audiogeräte und -merkmale

- Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Mikrofon
 - Hörkapsel
 - Hörgeräte-kompatibel (HAC)
- Externer Lautsprecher
 - Freisprech-Modus

DECT-Technologie und -Funktionen

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

Anrufaktionen

- 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)

Interoperabilität

Umgebungsbedingungen

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

Packungsinhalt

- Hardware
 - Telefon-Basisapparat
 - Schnurloses DECT-Mobilteil
 - Netzteil
 - Akku
- Dokumentation
 - [Schnell-Installationsanleitung](#)

Snom-Zubehör und kompatible Geräte

- DECT-Mobilteil & Ladeschale¹
 - Bis zu 3 × [HD3 \(PN 00007011\)](#)
- Akku PN 00004627

Serien-Überblick



HD30L¹



HD300¹



HD331¹



HD350W¹



HD351W¹



HD3

¹ Auch als Analog-Modell verfügbar

Hinweise und Haftungsausschluss

Weitere Informationen: [Snom HD331A-Webseite](#) | [Snom Service](#)

[Hub](#) | [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.