

HD351A



Dedykowane funkcje
dla branży
hotelarskiej



Słuchawka DECT



Konfigurowalny panel
czołowy



Obudowa
antybakteryjna



HD AUDIO

Stylowy analogowy hotelowy aparat DECT

Snom HD351A to analogowy telefon bezprzewodowy zaprojektowany specjalnie dla pokoi gościnnych.

Jego antybakteryjna obudowa przeciw proliferacji zarazków to prawdziwa zaleta w branży hotelarskiej. Aby powiadomić gościa o oczekujących połączeniach lub wiadomościach, posiada dobrze widoczną diodę LED. Ponadto oferuje maksymalną personalizację dzięki

możliwości modyfikacji nadruku na podstawie. Montaż jest możliwy zarówno na ścianie, jak i na stole. Wreszcie, ten telefon jest zgodny z RODO, ponieważ nie przechowuje żadnych danych osobowych, takich jak numery telefonów wybierane przez gości.

Informacje podstawowe

- Informacje o produkcie
 - Analogowy telefon pokojowy + Słuchawka bezprzewodowa | czarny grafitowy (metaliczny) | PN 00007031
 - Obudowa antybakteryjna
- Wyposażenie
 - Solidna, mocna konstrukcja
 - Stacja bazowa: [Powierzchnia frontowa z możliwością pełnej personalizacji: miejsce na logo hotelu i instrukcje wybierania numeru¹](#)
 - Słuchawka bezprzewodowa: [Miejsce na spersonalizowane kolory lub logo hotelu¹](#)
- Ustawienie: Wewnątrz pomieszczeń, na stole/biurku, stolik nocny, montaż naścienny

Wymiary i waga

- Wymiary (wys. × szer. × dł., ok.)
 - Słuchawka bezprzewodowa (na podstawie, montaż na biurku): 182 mm × 109 mm × 146 mm
 - Słuchawka bezprzewodowa (na podstawie, montaż na ścianie): 216 mm × 109 mm × 56 mm
 - Opakowanie (12 × HD351A): 213 mm × 584 mm × 254 mm
- Waga (ok.)
 - Słuchawka bezprzewodowa (na podstawie): 796 g
 - Opakowanie (12 × HD351A): 11,88 kg

Przyciski

- 50 fizycznych przycisków łącznie
- Stacja bazowa
 - 12 klawiszy (standardowa klawiatura telefoniczna ITU)
 - 4 przyciski audio
 - Wyciszenie (z czerwoną diodą LED)
 - Tryb głośnomówiący (z czerwoną diodą LED)
 - Głośność +

- Głośność -
- 10 programowalnych przycisków funkcyjnych
 - Szybkie wybieranie
- 1 dedykowany przycisk funkcyjny
 - Wstrzymaj
- Słuchawka bezprzewodowa
 - 12 klawiszy (standardowa klawiatura telefoniczna ITU), podświetlany
 - 4 przyciski audio
 - Wyciszenie (z czerwoną diodą LED)
 - Tryb głośnomówiący (z czerwoną diodą LED)
 - Głośność +
 - Głośność -
 - 3 programowalne przyciski funkcyjne
 - Szybkie wybieranie
 - 4 dedykowane przyciski funkcyjne
 - rozmowa (z zieloną diodą LED)
 - Off
 - Wiadomość
 - Wstrzymaj

Wskaźniki

- 9 diod LED
- Stacja bazowa
 - Kontrolka stanu połączenia | Kontrolka wiadomości na poczcie głosowej (MWI): 1 czerwona dioda LED
 - Kontrolka wyciszenia: 1 czerwona dioda LED
 - Tryb głośnomówiący: 1 czerwona dioda LED
 - Wskazanie stanu naładowania: 1 czerwona dioda LED
- Słuchawka bezprzewodowa
 - Kontrolka wiadomości na poczcie głosowej (MWI): 1 czerwona dioda LED
 - Wskaźnik połączenia Miganie/Rozmowa: 1 zielona dioda LED
 - Tryb głośnomówiący: 1 czerwona dioda LED
 - Kontrolka wyciszenia: 1 czerwona dioda LED
 - Wskaźnik rozładowania baterii: 1 czerwona dioda LED

Interfejsy i połączenia

- Opcje zasilania
 - Stacja bazowa: Zasilacz 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 500 mA | 5 V DC / 2 A
 - Słuchawka bezprzewodowa: Bateria litowo-jonowa, 3,7 V, 1 000 mAh, wymienna, do wielokrotnego ładowania, do 7 h czasu rozmowy, do 144 godzin pracy w trybie gotowości
- Interfejsy przewodowe
 - Łączność sieciowa (PABX): gniazdo RJ11-6P2C
 - Zasilacz: koncentryczne złącze zasilacza
- Interfejsy bezprzewodowe
 - Słuchawka: DECT

Urządzenia audio i funkcje

- Stacja bazowa
 - Mikrofon stacji bazowej
 - Głośnik stacji bazowej
- Słuchawka bezprzewodowa
 - Mikrofon słuchawki
 - Głośnik słuchawki
 - Kompatybilność z aparatami słuchowymi (HAC)

Technologia i funkcje DECT

- Standard: DECT
 - Słuchawki: do 4 na bazę
 - Szerokopasmowy dźwięk audio
- Pasmo częstotliwości
 - UE i UK: 1 881,792 - 1 897,344 MHz
- Łatwa rejestracja do kompatybilnych stacji bazowych

Funkcje połączeń

- Szybkie odbieranie połączeń (wystarczy podnieść słuchawkę ze stacji bazowej/ładowarki)
- Szybkie wybieranie za pomocą klawiszy funkcyjnych
- Wyciszenie mikrofonu (poprzez dedykowany przycisk)
- Tryb głośnomówiący (poprzez dedykowany przycisk)
- Wstrzymaj (poprzez dedykowany przycisk)

Warunki środowiska

- Temperatura podczas pracy:
 - 5 °C - +45 °C
- Wilgotność (bez kondensacji):
 - 5 % - 95 %

Zawartość opakowania

- Sprzęt
 - Stacja bazowa
 - Słuchawka bezprzewodowa
 - Bateria
 - Zasilacz
 - Podstawa
 - Zestaw do montażu ściennego
- Dokumentacja
 - **Skrócona instrukcja obsługi**

Akcesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Słuchawka DECT & podstawka ładująca
 - Do 3 × **HD3 (PN 00007011)**
- Bateria PN 00004627
- Zasilacz: HD351A PSU
 - UE: PN 00007036
 - Wielka Brytania: PN 00007037
 - Wersja AU: PN 00007038

Przegląd serii



HD3



HD30L /
HD30LA



HD300 /
HD300A



HD331 /
HD331A



HD340 /
HD340A



HD341 /
HD341A



HD350W /
HD350A



HD351W /
HD351A

¹ Dostępny oddzielnie

Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Strona internetowa Snom HD351A](#) | [Snom Service Hub HD351A](#) | [Skrócona instrukcja obsługi HD351A](#) | [Instrukcja obsługi HD351A](#) | [Homologacja](#) | [Informacje na temat gwarancji](#) | [Lokalizacje firm](#)

Snom, nazwy produktów Snom i logo Snom są znakami towarowymi należącymi do firmy Snom Technology GmbH. Wszystkie inne nazwy produktów i nazwy przedsiębiorstw są własnością ich właścicieli. Snom Technology GmbH zastrzega sobie prawo do rewizji i zmian tego dokumentu w dowolnym momencie, bez obowiązku ogłaszania takich rewizji lub zmian uprzednio lub po fakcie. Chociaż przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dołożono należytej staranności, dane, na których się opiera, mogły w międzyczasie ulec zmianie. W związku z tym Snom zrzeka się wszelkich gwarancji i odpowiedzialności za dokładność, kompletność i aktualność publikowanych informacji, z wyjątkiem przypadku umyślnego działania lub rażącego zaniedbania ze strony Snom lub gdy odpowiedzialność wynika z obowiązujących przepisów prawa.