

HD300A



Dedykowane funkcje dla branży hotelarskiej



Konfigurowalny panel czotowy



Obudowa antybakteryjna

Elegancki analogowy telefon pokojowy dla sektora hotelarskiego i gastronomicznego

Snom HD300A to analogowy telefon stacjonarny 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 przewodowa | PN 00007029
 - Kolor: czarny
- Zawartość
 - Obudowa antybakteryjna
 - Solidna, mocna konstrukcja
 - Powierzchnia frontowa z możliwością pełnej personalizacji: miejsce na logo hotelu i instrukcje wybierania numeru¹
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko, stolik nocny, montaż naścienny

Wymiary i waga

- Wymiary (wys. × szer. × dt., ok.)
 - Słuchawka przewodowa (na podstawce, montaż na biurku): 182 mm × 53 mm × 146 mm
 - Słuchawka przewodowa (na podstawce, montaż na ścianie): 216 mm × 53 mm × 56 mm
- Waga (ok.)
 - Słuchawka przewodowa (na podstawce): 400 g

Wskaźniki i przyciski

- 2 diody LED
 - Stacja bazowa
 - Wskaźnik stanu wyciszenia: 1 czerwona dioda LED
 - Tryb głośnomówiący: 1 czerwona dioda LED
- Słuchawka przewodowa: 19 fizycznych przycisków łącznie
 - 12 klawiszy (standardowa klawiatura telefoniczna ITU)
 - 3 dedykowane przyciski audio
 - Wyciszony (z czerwoną diodą LED)
 - Tryb głośnomówiący (z czerwoną diodą LED)
 - Głośność + / -
 - 1 dedykowany przycisk: Wiadomość

- 3 programowalne przyciski funkcyjne: Szybkie wybieranie

Urządzenia audio i funkcje

- Słuchawka przewodowa
 - Mikrofon
 - Słuchawka douszna
 - Głośnik zewnętrzny
- Kompatybilność z aparatami słuchowymi (HAC)

Interfejsy i połączenia

- Interfejsy przewodowe
 - Stacja bazowa
 - Łączność sieciowa (PABX): gniazdo RJ11-6P4C
 - Kabel słuchawki: niestandardowe gniazdo
 - Słuchawka przewodowa
 - Kabel słuchawki: niestandardowe gniazdo

Warunki środowiska

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

Zawartość opakowania

- Hardware
 - Stacja bazowa
 - Słuchawka
 - Kabel słuchawki: 330 mm
 - Podnózek
 - Zestaw do montażu ściennego
- Dokumentacja
 - Przewodnik szybkiej instalacji

Przegląd serii



HM201



HM2



HD100



HD101



HD1



HD300²



HD30L²



HD350W²



HD351W²



HD3

¹ Dostępny oddzielnie

² Dostępny również w wersji analogowej

Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Strona internetowa Snom HD300A](#) | [Snom Service Hub](#) | [Instrukcja obsługi](#) | [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 ogłoszenia takich rewizji lub zmian przed lub po fakcie. Choć przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dokończono 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.