

A170



DECT



Doskonały dźwięk
szerokopasmowy



Lekka konstrukcja



Uczucie komfortu przy
długotrwałym użytkowaniu

Wygodny zestaw słuchawkowy z 3 opcjami noszenia

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy Snom A170 oferuje wysoką jakość dźwięku i mobilność, dzięki bezprzewodowej technologii DECT o zasięgu do 25m. Lekki zestaw słuchawkowy posiada szerokopasmowy głośnik i mikrofon z pasywną redukcją szumów do filtrowania dźwięków z otoczenia. Zestaw oferuje trzy opcje noszenia: na pałąku, na szyi lub bezpośrednio na uchu i posiada zintegrowaną funkcję EHS. Za pomocą jednego przycisku można sterować najważniejszymi funkcjami, takimi jak odbieranie połączeń, wyciszenie mikrofonu czy głośność,

bezpośrednio na zestawie słuchawkowym. W okresach intensywnego użytkowania akumulator można wymienić w każdej chwili, nawet podczas trwających rozmów. W zasadzie umożliwia to prowadzenie nieograniczonych rozmów bez użycia rąk. A170 jest kompatybilny z telefonami biurkowymi Snom z serii D7xx i D3xx i może być również podłączony do komputera poprzez zintegrowany port USB stacji bazowej. Za pomocą prostego przycisku na stacji bazowej można łatwo przetaczać się między telefonem a komputerem.

Warianty produktu



A170 (na głowie)



A170 (na szyi)



A170 (na uchu)

Informacje podstawowe

- Informacje o produkcie
 - Zestaw słuchawkowy DECT
 - PN 00004387
 - Kolor: czarny
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko
- Zawartość
 - Poduszki na uszy: skóra ekologiczna
 - Trzy sposoby noszenia: na głowie, na szyi, na uchu

Wymiary i waga

- Wymiary (Dł. × Szer. × Wys., ok.)
 - Opakowanie: 200 mm × 160 mm × 150 mm
- Waga (ok.)
 - 44 g (na głowie), 36 g (na szyi), 22 g (na uchu)

Wskaźniki

- Zestaw słuchawkowy
 - Wielofunkcyjny wskaźnik stanu: 1 dwukolorowa dioda LED
- Stacja bazowa | podstawka ładowająca
 - Wskaźnik stanu wyciszenia: 1 dwukolorowa dioda LED
 - Wskaźnik trybu (PC / Telefon) 2 zielone diody LED

Przyciski

- 7 fizycznych przycisków łącznie
- 5 dedykowanych przycisków audio
 - Zestaw słuchawkowy: Wyciszony, Głośność + / - miniaturowy drążek do sterowania
 - Stacja bazowa | podstawka ładowająca: Głośność mikrofonu
- 4 dedykowane przyciski funkcyjne
 - Zestaw słuchawkowy: Sterowanie połączeniem dwukolorowa dioda LED

- Stacja bazowa | podstawka ładowająca: Telefon (z zieloną diodą LED), PC (z zieloną diodą LED), Parowanie Bluetooth
- 3 przyciski
 - automatycznego odbierania, przełącznik pasma, przełącznika jakości dźwięku

Funkcje audio

- HD AUDIO
- Głośnik zestawu słuchawkowego
 - Zakres częstotliwości: 300 Hz - 7,0 kHz
- Mikrofon
 - Zakres częstotliwości: 300 Hz - 7,0 kHz
 - Redukcja szumów: pasywna

Interfejsy i połączenia

- A170 opcje zasilania
 - Zestaw słuchawkowy: Bateria 2 × 3,7 V, 140 mAh, litowo-jon, wymienne, wielokrotnego ładowania, czas ładowania 2 h, do 4 godzin wąskopasmowe czasu rozmowy, do 5 h czasu rozmowy, do 48 godzin czasu czuwania
 - Stacja bazowa | podstawka ładowająca: Zasilacz 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6 V DC / wyjście 1: 300 mA / wyjście 2: 450 mA
- Interfejsy przewodowe
 - Zasilacz: gniazdo RJ11-6P6C
 - Źródło dźwięku: port USB 2.0 typu Mini-B
 - Adapter telefonicznego zestawu słuchawkowego: gniazdo RJ45-8P4C
 - EHS adapter: gniazdo RJ12-4P4C
- Interfejsy bezprzewodowe
 - DECT

Technologia DECT i funkcjonalności

- Standard: DECT (DSAA 64 bit)
- Pasmo częstotliwości:
 - Europa: 1 880 - 1 900 MHz
- Zasięg
 - Do 25 m zasięgu wewnątrz zabudowań

Warunki środowiska

- Temperatura otoczenia podczas pracy:
- Wilgotność (bez kondensacji): < 95 %

Zawartość opakowania

- Hardware
 - Zestaw słuchawkowy A170
 - Stacja bazowa | podstawka ładująca
 - Zasilacz
 - Bateria: 2 × 3,7 V, 140 mAh, litowo-jon

- 3 zestawy akcesoriów dla różnych opcji noszenia
- Zestaw przewodowy
 - Źródło dźwięku: Kable USB-A - USB Mini-B
 - EHS adapter: Kable RJ12-4P4C - RJ45-6P6C, Kable RJ12-4P4C - 4-pin
 - Adapter telefonicznego zestawu słuchawkowego: Kable RJ45-8P4C - RJ9-4P4C
- Dokumentacja
 - Przewodnik szybkiej instalacji (QIG)

Akcesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Telefon stacjonarny IP (RJ9-4P4C)
 - D3xx, D7xx, D8xx

Przegląd serii



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologacja](#) | [Informacje na temat gwarancji](#)

Snom jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy snom Technology GmbH w Unii Europejskiej, USA, Japonii, Chinach i niektórych innych krajach i regionach. O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie znaki towarowe, w szczególności nazw produktów, są prawnie chronione znaki towarowe firmy snom Technology GmbH. Inne wymienione znaki towarowe lub zastrzeżone znaki towarowe są własnością ich producentów lub właścicieli. Dane techniczne produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku i błędów.