

# A170



DECT



Превосходный  
широкополосный  
звук



Легкая конструкция



Высокое качество  
амбюшур



HD-аудио

## Удобная гарнитура с 3 вариантами ношения

Беспроводная гарнитура Snom A170 обеспечивает высокое качество звука и мобильность благодаря беспроводной технологии DECT с радиусом действия до 25 м. Легкая гарнитура оснащена широкополосным динамиком и микрофоном с пассивным шумоподавлением для фильтрации фоновых шумов. Гарнитура имеет три варианта ношения: на голове, на шее или непосредственно на ухе, а также оснащена встроенной функцией EHS. Нажатием одной кнопки можно управлять такими важными функциями, как прием вызова, отключение микрофона или регулировка громкости

непосредственно на гарнитуре. В период интенсивного использования гарнитуры батарею можно заменить в любой момент, даже во время разговора. В принципе это позволяет совершать неограниченное количество звонков в режиме "свободные руки". A170 совместима с настольными телефонами Snom серий D8xx, D7xx и D3xx, а также может быть подключена к ПК через встроенный USB-порт базовой станции. Простым нажатием кнопки на базовой станции можно легко переключаться между телефоном и ПК.

## Варианты продукта



A170 (на голове)



A170 (на шее)



A170 (с креплением на ухе)

## Основные сведения и оснащение

- Информация о товаре
  - DECT-гарнитура | черный | PN 00004387
- Размещение: в помещении, на письменном столе
- Оснащение
  - Наушники: Искусственная кожа
  - Три варианта ношения: на голове, на шее, с креплением на ухе

## Размеры и вес

- Размеры (Д × Ш × В, прибл.)
  - Упаковка: 200 мм × 160 мм × 150 мм
- Вес (приблизительный)
  - 44 г (на голове), 36 г (на шее), 22 г (с креплением на ухе)

## Индикаторы

- Гарнитура
  - Многоцелевая индикация состояния: 1 двойной светодиод
- Базовая станция | зарядная подставка
  - Индикатор отключения звука: 1 двойной светодиод
  - Два режима (ПК / Телефон): 2 зеленых светодиода

## Клавиши

- В совокупности 7 клавиш
  - 5 специальных клавиш управления звуком
    - Гарнитура
      - Отключение звука
      - Увеличение/уменьшение громкости + / - (миниатюрный пульт управления)
    - Базовая станция | зарядная подставка
      - Громкость микрофона + / -

- 4 специальные функциональные клавиши
  - Гарнитура: Контроль вызова (с двухцветным LED)
  - Базовая станция | зарядная подставка: Телефон (с зеленым светодиодом), PC (с зеленым светодиодом)
- 3 переключатели
  - Автоответчик выключателя, Переключатель пропускной способности, Выключатель качества звука

## Функции аудио

- Динамик гарнитуры
  - Диапазон частот: 300 Гц - 7,0 кГц
- Микрофон
  - Диапазон частот: 300 Гц - 7,0 кГц
  - Пассивное шумоподавление
- HD аудио

## Интерфейсы и подключения

- Варианты питания
  - Гарнитура: Аккумулятор 2 × 3,7 В, 140 мАч, Литиево-ионный, съемный, перезаряжаемый, время зарядки до 2 ч
  - Базовая станция | зарядная подставка: Адаптер питания 100 - 240 В переменного тока / 50 - 60 Гц | 6 В постоянного тока / Вывод 1: 300 мА / Вывод 2: 450 мА
- Проводные интерфейсы
  - Адаптер питания: разъем RJ11-6P6C
  - Источник звука: порт USB 2.0 типа Mini-B
  - Адаптер для телефонной гарнитуры: разъем RJ45-8P4C
    - EHS адаптер: разъем RJ12-4P4C
- Беспроводные интерфейсы
  - DECT

## Технологии и функции DECT

- Стандарт: DECT (DSAA 64 bit)
- Полоса частот:
  - Европа: 1 880 - 1 900 МГц
- Покрытие
  - До 25 м дальность действия в помещении

## Условия окружающей среды

- Рабочая температура окружающей среды:
- Влажность (без конденсации): < 95 %

## Комплект поставки

- Аппаратное обеспечение
  - Гарнитура A170
  - Базовая станция | зарядная подставка
  - Адаптер питания

- Аккумулятор: 2 × 3,7 В, 140 мАч, Литиево-ионный
- 3 набора аксессуаров для различных вариантов ношения
- Установлен провод
  - Источник звука: USB-A до USB Mini-B кабеля
  - EHS адаптер: RJ12-4P4C до RJ45-6P6C кабеля, RJ12-4P4C до 4-pin кабеля
  - Адаптер для телефонной гарнитуры: RJ45-8P4C до RJ9-4P4C кабеля

- Документация
  - [Краткое руководство по установке](#)

## Аксессуары Snom и совместимые устройства

- Настольный IP-телефон (RJ9-4P4C)
  - D3xx , D7xx , D8xx

## Обзор серии



A310D



A310M



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

## Отказ от ответственности

Дополнительная информация: [Веб-страница Snom A170](#) | [Snom Service Hub](#) | [Типовые сертификаты](#) | [Информация о гарантии](#) | [Местоположение компании](#)

Snom, названия продуктов Snom и логотипы Snom являются товарными знаками, принадлежащими Snom Technology GmbH. Все технические характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Snom Technology GmbH оставляет за собой право в любое время вносить изменения и дополнения в настоящий документ, не будучи обязанным сообщать о таких изменениях до или после их внесения. Несмотря на то, что при составлении и представлении информации, содержащейся в настоящем документе, были приняты надлежащие меры, данные, на которых она основана, возможно, изменились. Поэтому Snom отказывается от всех гарантий и ответственности за точность, полноту и актуальность опубликованной информации, за исключением случаев умысла или грубой небрежности со стороны Snom или в случае возникновения ответственности в связи с обязательными правовыми положениями.