

# A170



DECT



Audio en HD



Diseño ligero



Alta comodidad de  
uso



Audio HD

## Auricular DECT confortable con 3 diademas

Los auriculares inalámbricos Snom A170 ofrecen audio de alta calidad y movilidad, gracias a la tecnología inalámbrica DECT con un alcance de hasta 25 m. Estos ligeros auriculares disponen de un altavoz de banda ancha y un micrófono con cancelación pasiva del ruido para filtrar el ruido de fondo. El auricular ofrece tres opciones de uso: diadema, banda para el cuello o directamente en la oreja y cuenta con la función EHS integrada. Con sólo pulsar un botón, las funciones más importantes, como la aceptación de llamadas, el silenciamiento del micrófono o el volumen, pueden controlarse

directamente en el auricular. Durante los periodos de uso intensivo, la batería puede cambiarse en cualquier momento, incluso durante las llamadas en curso. Esto permite realizar llamadas en manos libres de forma ilimitadas. El A170 es compatible con los teléfonos de sobremesa Snom de las series D8xx, D7xx y D3xx y también se puede conectar a un PC a través del puerto USB integrado de la estación base. Con sólo pulsar un botón en la estación base, puedes alternar fácilmente entre el teléfono y el PC.

## Variantes del producto



A170 (sobre la cabeza)



A170 (cinta para el cuello)



A170 (sobre el oído)

## Información general y equipos

- Información del producto
  - Auricular DECT | negro | PN 00004387
- Uso: interior, escritorio
- Equipo
  - Almoadillas para las orejas: cuero sintético
  - Tres estilos de uso: sobre la cabeza, cinta para el cuello, sobre el oído

## Dimensiones y peso

- Dimensiones (L x A x A, aprox.)
  - Empaque: 200 mm x 160 mm x 150 mm
- Peso (aprox.)
  - 44 g (sobre la cabeza), 36 g (cinta para el cuello), 22 g (sobre el oído)

## Indicadores

- Auriculares
  - Indicación de estado multipropósito: 1 LED de dos colores
- Estación base | base de carga
  - Indicación de estado de silenciamiento: 1 LED de dos colores
  - Modalidad de uso (PC / Teléfono) 2 LED verdes

## Teclas

- 7 teclas en total
  - 5 teclas de audio dedicadas
    - Auriculares
      - Silenciamiento
      - Volumen + / - Minicontrolador de palanca
    - Estación base | base de carga
      - Volumen del micrófono

- 4 teclas de función dedicadas
  - Auriculares: Control de llamadas (Con LED Bi Color)
  - Estación base | base de carga: Teléfono (con LED verde), PC (con LED verde)
- 3 interruptores
  - Interruptor de respuesta automática, Interruptor de ancho de banda, Interruptor de calidad de sonido

## Características de audio

- Altavoz auricular
  - Rango de frecuencia: 300 Hz - 7,0 kHz
- Micrófono
  - Rango de frecuencia: 300 Hz - 7,0 kHz
  - Cancelación pasiva de ruido
- Audio HD

## Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación
  - Auriculares: Batería 2 x 3,7 V, 140 mAh, de iones de litio, removible, recargable, hasta 2 h de tiempo de carga
  - Estación base | base de carga: Adaptador de corriente 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6 V DC / salida 1: 300mA / salida 2: 450mA
- Conexiones
  - Adaptador de corriente: conector RJ11-6P6C
  - Fuente de audio: puerta USB 2.0 tipo Mini-B
  - Adaptador del auricular al teléfono: conector RJ45-8P4C
  - [Adaptador EHS](#): conector RJ12-4P4C
- Interfaces inalámbricas
  - DECT

## Tecnología y funciones DECT

- Estándar: DECT (DSAA 64 bit)
- Banda de frecuencia:
  - Europa: 1 880 - 1 900 MHz
- Cobertura
  - Hasta 25 m alcance interior

## Condiciones ambientales

- Temperatura de funcionamiento:
- Humedad (sin condensación): < 95 %

## Contenido

- Hardware
  - Auriculares A170
  - Estación base | base de carga
  - Adaptador de corriente

- Batería: 2 x 3,7 V, 140 mAh, de iones de litio
- 3 conjuntos de accesorios para opciones distintas de uso
- Conjunto de alambre
  - Fuente de audio: USB-A a USB Mini-B Cable
  - Adaptador EHS: RJ12-4P4C a RJ45-6P6C Cable, RJ12-4P4C a 4-pin Cable
  - Adaptador del auricular al teléfono: RJ45-8P4C a RJ9-4P4C Cable
- Documentación
  - Guía de instalación rápida

## Accesorios Snom y dispositivos compatibles

- Teléfono de sobremesa IP (RJ9-4P4C)
  - D3xx, D7xx, D8xx

## Gama del portafolio



A310D



A310M



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

## Aviso legal

Mayor información: [Página web Snom A170](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologación](#) | [Información de garantía](#) | [Sedes de la empresa](#)

Snom, los nombres de los productos Snom y los logos de Snom son marcas comerciales de propiedad de Snom Technology GmbH. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de anunciar o comunicar los cambios realizados. A pesar de la atención prestada a la recopilación y presentación de este documento, es posible que algunos datos hayan cambiado con el tiempo. Snom, por lo tanto, no se asume la responsabilidad por la exactitud, integridad y actualidad de la información publicada, excepto en caso de dolo o negligencia grave por parte de Snom o cuando la responsabilidad derive de disposiciones legales vinculantes.