

# A330M



Ideal para  
videoconferencias



Control remoto



Alta comodidad de uso



Tarjeta de sonido USB



Audio HD



Señal ocupado

## El auricular monoaural USB Snom A330M

ofrece una excelente calidad de audio HD en todo el espectro de frecuencias auditivas, gracias a los conversores D/A y un altavoz optimizado. La suave y cómoda almohadilla on-ear, con 3 ejes ajustables, se puede llevar durante varias horas. Ruidos de fondo del entorno se suprimen. La banda de voz es grabada con un micrófono de alta calidad, digitalizada y transmitida vía USB a un teléfono IP o

a un ordenador. Esto permite utilizar el A330M en casi cualquier plataforma de software de comunicación<sup>1</sup>. Tanto el hardware como el software seleccionados, así como el control remoto integrado, pueden controlar las funciones de llamada, silenciamiento y disponibilidad, y mostrarlas a través de los LEDs del auricular y del brazo del micrófono.

## Conceptos básicos y equipos

- Número de producto
  - A330M | Auricular monoaural | PN 00004597
- Equipo
  - Almohadilla para la oreja: ajuste en 3 ejes, cuero sintético suave, relleno de espuma con memoria, diseñado para usar durante varias horas, reemplazable
  - Banda: acolchado para mayor comodidad de uso intensivo, 35 mm de longitud ajustable

## Dimensiones y peso

- Dimensiones (L x A x P, aprox.)
  - Empaque: 200 mm x 200 mm x 80 mm
- Longitud del cable (aprox.):
  - 2,4 m total
  - 1,4 m del auricular al control remoto
  - 0,95 m de control remoto al conector USB
- Peso (aprox.)
  - Auricular: 140 g
  - Control remoto: 66 g
  - Empaque: 440 g

## Indicadores y teclas

- 2 indicadores LED en el auricular
  - En el casco: LED de color dual (rojo / verde) para la indicación de estado en llamada
  - En el micrófono: LED rojo para la indicación de silenciamiento
- Control remoto: 5 teclas en total, 3 retroiluminadas
  - Silenciamiento (con LED rojo), Volumen +, Volumen - , Hablar (con LED verde), Señal ocupado (con LED rojo)

## Gama del portfolio



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

## Interfaces y conexiones

- Fuente de alimentación del A330M
  - Alimentación por USB
- Interfaces cableadas
  - Conector de USB 2.0 tipo A (en el cable del control remoto)
  - Conector de auriculares de 3,5 mm (en el cable del auricular)
  - Enchufe de auriculares de 3,5 mm (en el control remoto)

## Características de audio

- 1 altavoz
  - Banda ancha ETSI
  - Audio banda ancha
  - Diámetro 40 mm
  - Rango de frecuencia 20 Hz - 20 kHz
- Micrófono
  - Cancelación pasiva de ruido
  - Rango de frecuencia 100 Hz - 10 kHz
  - Sensibilidad -55 dB estándar (E-STD)
  - Brazo del micrófono: flexible con 270° de rotación

## Interoperabilidad

- Teléfonos IP de Snom
- Plataformas de software de comunicaciones
  - <sup>1</sup>Funciona con: Microsoft Teams, Google Meet, Zoom, Slack, Skype

## Homologación y conformidad con los estándares

- Marcado CE, Conformidad del UK Conformity Assessed (UKCA), FCC, CAN IC

## Contenidos del paquete

- Auricular, control remoto, funda de transporte, guía de instalación rápida (QIG)

## Aviso legal

Para obtener más información sobre el producto visite: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Información de garantía](#)

© 2022 Snom Technology GmbH. Todos los derechos reservados.

Snom es una marca registrada de Snom Technology GmbH y sus empresas afiliadas en la Unión Europea, Estados Unidos, Japón, China y otros países y regiones. Salvo que se especifique lo contrario, todas las marcas comerciales, especialmente los nombres de productos, son marcas registradas legalmente protegidas por Snom Technology GmbH. Cualquier otra marca comercial o marca registrada mencionada en este documento es propiedad de sus respectivos fabricantes o propietarios. Las especificaciones de producto que aparecen en este documento están sujetas a cambios sin previo aviso. No asumimos responsabilidad de errores por impresión u omisión.