

A330D



Ideal para
videoconferencias



Control remoto



Alta comodidad de uso



Tarjeta de sonido USB



Audio HD



Señal ocupado

El auricular binaural USB Snom A330D

ofrece una excelente calidad de audio HD en todo el espectro de frecuencias auditivas, gracias a los convertidores D/A y altavoces optimizados. Las suaves y cómodas almohadillas on-ear, con 3 ejes ajustables, se pueden 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 A330D en casi cualquier plataforma de software de comunicación¹. 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 derecho y del brazo del micrófono.

Especificaciones técnicas

Conceptos básicos y equipos

- Número de producto
 - A330D | Auricular binaural | PN 00004598
- Equipo
 - Almohadillas para orejas: 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 del control remoto al conector USB
- Peso (aprox.)
 - Auricular: 220 g
 - Control remoto: 66 g
 - Empaque: 540 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 A330D
 - 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

- 2 altavoces
 - 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
 - ¹Funciona 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.