

A330D



Ideal für
Videotelefonie



Fernbedienung



Hoher Tragekomfort



USB-Soundkarte



HD-Audio



Besetzt-Licht

Das binaurale USB-Headset Snom A330D

besteht dank moderner D/A-Wandler-Technik und optimierter Lautsprecher durch hervorragende HD-Audioqualität über das gesamte Hörspektrum. Die 3-achsig justierbaren weichen On-Ear-Ohrpolster sichern hohen Tragekomfort über lange Zeiträume. Störgeräusche der Umgebung werden verlässlich unterdrückt. Das gesamte Sprachband wird über ein hochwertiges Mikrofon aufgenommen, digitalisiert und per USB an einen Computer oder ein IP-Tischtelefon

übertragen, so dass es plattformunabhängig mit nahezu jeder Kommunikations-Software¹ als Headset fungiert. Sowohl ausgewählte Hard- und Software als auch die integrierte Fernbedienung können Anruffunktionen, Stummschaltung und Verfügbarkeit steuern und durch LEDs am rechten Hörer und am Mikrofonbügel anzeigen.

Technische Spezifikationen

Grundlagen und Ausstattung

- Artikelnummer/n
 - A330D | Binaurales Headset | PN 00004598
- Ausrüstung
 - Ohrpolster: 3-achsige Justierung, weiches Kunstleder, Memory-Schaum-Füllung, für ganztägige Anwendung entwickelt, austauschbar
 - Stirnband: gepolstert für langanhaltenden Komfort, 35 mm einstellbare Stirnbandlänge

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (L x B x T, ca.)
 - Geschenkbox: 200 mm x 200 mm x 80 mm
- Kabellänge (ca.):
 - 2,4 m insgesamt
 - 1,4 m vom Headset zur Fernbedienung
 - 0,95 m von der Fernbedienung zum USB-Anschluss
- Gewicht (ca.)
 - Headset: 220 g
 - Fernbedienung: 66 g
 - Originalverpackung: 540 g

Anzeigen und Tasten

- 2 LED-Anzeigen am Headset
 - Auf dem Hörer: 1 zweifarbige LED (rot / grün) für Anrufanzeige
 - Am Mikrofon-Ausleger: 1 rote LED zur Mute-Anzeige
- Fernbedienung: Insgesamt 5 Tasten, 3 hintergrundbeleuchtet
 - Stummschalten (mit roter LED), Volumen +, Volumen -, Sprechen (mit grüner LED), Besetzt-Licht (mit roter LED)

Schnittstellen und Anschlüsse

- Stromversorgung A330D
 - USB-Stromversorgung
- Anschlüsse
 - 1 USB 2.0 Typ A-Anschluss (Fernbedienungsseite)
 - 3,5 mm Headset-Stecker (Headset-Seite)
 - 3,5 mm Headset-Buchse (Fernbedienungsseite)

Audio-Funktionen

- 2 Headset-Lautsprecher
 - Breitband ETSI
 - Full-Band-Audio
 - Durchmesser 40 mm
 - Frequenzbereich 20 Hz - 20 kHz
- Headset-Mikrofon
 - Passive Nebengeräuscherdrückung
 - Frequenzbereich 100 Hz - 10 kHz
 - Empfindlichkeit -55 dB Standard (E-STD)
 - Um 270° biegsamer und drehbarer Mikrofonbügel

Interoperabilität

- Snom-IP-Telefone
- Kommunikationssoftware-Plattformen
 - ¹Funktioniert mit: Microsoft Teams, Google Meet, Zoom, Slack, Skype

Typengenehmigung und Normkonformität

- CE-Kennzeichnung, UK Conformity Assessed (UKCA) Zertifizierung, FCC, CAN IC

Packungsinhalt

- Headset, Fernbedienung, Tragetasche, Kurzanleitung

Serien-Überblick



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

Hinweise und Haftungsausschluss

Für weitere Produktinformationen besuchen Sie: [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Herstellergarantie](#)

© 2022 Snom Technology GmbH. Alle Rechte vorbehalten

Snom ist eine registrierte Marke der Snom Technology GmbH und ihrer Tochtergesellschaften in der EU, den USA, Japan, China und anderen Regionen und Ländern. Soweit nicht anders angegeben, sind alle in diesem Dokument genannten Markenzeichen gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH. Dies gilt insbesondere für Produktnamen. Alle anderen Produkt- und Firmennamen sind Marken der jeweiligen Inhaber. Die in diesem Dokument beinhalteten Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung verändert werden. Wir übernehmen keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.