

A330D



Ideale per
videoconferenze



Comando
remoto



Comfort
elevato



Scheda audio
USB



Audio HD



Segnalazione di
occupato



Snom Connect
Desktop

Le cuffie USB biaurali di Snom

La Snom A330D è realizzata per offrire un'eccellente qualità audio HD grazie alla moderna tecnologia e agli altoparlanti ottimizzati. I morbidi cuscinetti auricolari sono molto comodi da indossare, anche per diverse ore. Grazie alla cancellazione passiva del rumore di fondo, la maggior parte dei rumori nell'ambiente vengono soppressi in modo affidabile. Grazie all'interfaccia audio

USB, l'A330D è indipendente dal sistema e può essere utilizzato come auricolare con quasi tutte le piattaforme di comunicazione. Con il telecomando integrato, si possono controllare le funzioni di chiamata, la messa in muto e la disponibilità sono visualizzate tramite i LED sull'auricolare e sul microfono.

Informazioni generali e dotazione

- Informazioni sul prodotto
 - **Cuffia biaurale A330D** | nero | PN 00004598 | EAN 4260059583831 | UPC 811819013835
- Caratteristiche
 - Auricolari: regolazione a 3 livelli, morbida similpelle, imbottitura in memory foam, progettato per l'utilizzo per l'intera giornata, sostituibile
 - Archetto: imbottitura per un comfort durevole, lunghezza della fascia regolabile 35 mm
 - Braccetto del microfono: flessibile con rotazione a 270°

Dimensioni e peso

- Dimensioni (L × P × A, ca.)
 - Confezione: 200 mm × 200 mm × 80 mm
- Lunghezza del cavo (ca.)
 - 2,4 m totale, 1,4 m dall'auricolare al telecomando, 0,95 m dal telecomando al connettore USB
- Peso (ca.)
 - Cuffie: 220 g
 - Comando remoto: 66 g
 - Confezione: 540 g

Indicatori e tasti

- Cuffie: 2 indicatori LED
 - Indicazione dello stato della chiamata: 1 LED a due colori (rosso / verde) sull'auricolare
 - Indicazione dello stato muto: 1 LED rosso sull'asta del microfono
- Comando remoto: 3 indicatori LED | 5 tasti fisici totali
 - disponibile (con LED verde)
 - Indicazione dello stato occupato (con LED rosso)
 - Muto (con LED rosso)
 - Volume +

- Volume -

Caratteristiche audio

- 2 × Altoparlante auricolare
 - ETSI a banda larga
 - Audio a banda larga
 - Diametro: 40 mm
 - Gamma di frequenza: 20 Hz - 20,0 kHz
- Microfono del ricevitore
 - Cancellazione passiva del rumore
 - Gamma di frequenza: 100 Hz - 10,0 kHz
 - Sensibilità: -55 dB

Interfacce e connessioni

- Alimentazione
 - Alimentazione USB: 5 V
- Interfacce per cavi
 - Cuffie ↔ Comando remoto: cavo con Mini-jack da 3,5 mm
 - Comando remoto ↔ Cuffie: mini-jack femmina 3,5 mm
 - Comando remoto ↔ PC: cavo USB 2.0 collegato con spina di tipo A

Interfacce utente e configurazione

- PC (≥ Windows 10) / Mac (≥ macOS 10.14):
[SnomConnect App](#)

Interoperabilità

- Piattaforme di comunicazione (PC/Mac): Microsoft Teams, Google Meet, Zoom, Slack, Skype, 3CX

Contenuto della confezione

- Hardware
 - Cuffie
 - Comando remoto | Scheda audio USB
 - Custodia
- Documentazione
 - **Guida all'installazione rapida**

Dispositivi Snom compatibili

- Telefono da tavolo IP D335 (PN 00004390)
- Telefono da tavolo IP D385 (PN 00004340), D385N (PN 00004599)
- Telefono da tavolo IP D717 (PN 00004397, PN 00004398)
- Telefono da tavolo IP D735 (PN 00004389, PN 00004396)
- Telefono da tavolo IP D785 / D785N (PN 00004349, PN 00004392 / PN 00004599)¹
- Telefono da tavolo IP D810W (PN 00004737, PN 00004792)
- Telefono da tavolo IP D812 (PN 00004690)



- Telefono da tavolo IP D815W (PN 00004691)
- Telefono da tavolo IP D815WB (PN 00004727, PN 00004793)
- Telefono da tavolo IP D862 (PN 00004535)
- Telefono da tavolo IP D865 (PN 00004536, PN 00004546)
- Telefono da tavolo IP D892M (PN 00004539)
- Vivavoce per conferenze wireless C300 (PN 00004584)



Ricambi Snom

- Cuscini per l'orecchio sostitutivo A310/A330 Cushion (PN 00004700)²



¹ Fine vendita (EoS, End of Sale)

² Prezzo unitario 4,20 €

Panoramica della serie



A100M



A170C



A190



A310M



A310D



A330M



A330D



A350M



A350D

Disclaimer

Ulteriori informazioni: [Pagina web A330D](#) | [Snom Service Hub A330D](#) | [Guida all'installazione rapida A330D](#) | [Omologazioni](#) | [Informazioni di garanzia](#) | [Sedi aziendali](#)

Snom, i nomi dei prodotti Snom, ed i loghi Snom sono marchi registrati di proprietà di Snom Technology GmbH. Le specifiche tecniche del prodotto qui contenute possono essere variate senza previa notifica. Snom Technology GmbH si riserva il diritto di rivedere e modificare il presente documento in qualsiasi momento senza alcun obbligo di notifica precedente o posteriore a tali cambiamenti. Sebbene sia stata prestata la massima attenzione nella stesura e presentazione delle informazioni in questo documento, i dati su cui si basa potrebbero aver già subito variazioni. Snom pertanto declina ogni responsabilità riguardo a tutte le garanzie di affidabilità, accuratezza, completezza ed attualità delle informazioni pubblicate, tranne nel caso di grossolana negligenza da parte di Snom o laddove per legge possa essere ritenuta responsabile.