

A100D

Binaurales Breitband-Headset



Eigenschaften

- Beste Breitband-Audioqualität dank optimal abgestimmter Lautsprecher
- 2 Lautsprecher für bessere Abschirmung
- Einseitige Kabelführung
- Um 300° rotierbarer, flexibler Mikrofonbügel
- Mikrofon mit passiver Geräuschunterdrückung
- Quick Release (QR) Schnellverschluss für verschiedene Adapter

Das Snom A100D ist ein kabelgebundenes binaurales Headset, das ein Maximum an Komfort und Performance bietet. Die leichte und ergonomische Konstruktion ermöglichen ermüdungsfreien Tragekomfort.

Die Breitband-Technologie gewährleistet High-Definition-Audioqualität für eine glasklare Kommunikation. Die zwei Lautsprecher sorgen für eine optimale

Abschirmung in Bereichen mit erhöhtem Geräuschpegel. Der flexible Bügel und das Mikrofon mit passiver Geräuschunterdrückung sorgen für eine saubere Übertragung der Stimme.

Durch die verschiedenen, verfügbaren Quick Release (QR)-Adapter lässt sich das Headset vielseitig einsetzen.



A100D

Binaurales Breitband-Headset

Design

- Robuster und leichter stahlverstärkter Bügel
- Ohrpolster aus Kunstleder
- Superleicht: 79 g (ohne Kabel)
- 1 m langes Kabel mit Clip

Lautsprecher

- Akustische Impedanz: 75 Ohm \pm 15 Ohm Breitband ETSI
- Frequenz: 150–6.800 Hz
- Maximaler Schallpegel: 96 dB \pm 3 dB

Mikrofon

- Frequenz: 100–10.000 Hz
- Geräuschunterdrückung: Passiv
- Sensibilität: -35 dB \pm 3 dB Standard (E-STD)
- Mikrofonbügel: flexibel und um 300° drehbar

Lieferumfang

- Binaurales Breitband-Headset
- Quick Release (QR) Kabel mit 4P4C-Stecker, 60 cm (2.4m ausgezogen)
- Ersatzohrpolster

Kennzeichnung

- CE
- FCC

Produktnummer: 00004342

Zubehör-Produktnummern

- 00004343 ACUSB-Adapter für USB-Geräte
- 00004344 ACPJ-Adapter für 3,5 mm-Klinkensteckerbuchsen

Kompatible Tischtelefone

- Snom D3xx-Serie
- Snom D7xx-Serie
- Snom 7xx-Serie