

A100M

Monaurales Breitband-Headset



Eigenschaften

- Beste Breitband-Audioqualität dank optimal abgestimmtem Lautsprecher
- Um 300° rotierbarer, flexibler Mikrofonbügel
- Mikrofon mit passiver Geräuschunterdrückung
- Quick Release (QR) Schnellverschluss für verschiedene Adapter



Das Snom A100M ist ein kabelgebundenes monaurales 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 Kommunika-

tion. 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.

A100M

Monaurales Breitband-Headset

Design

- Robuster und leichter stahlverstärkter Bügel
- Ohrpolster aus Kunstleder
- Superleicht: 56 g (ohne Kabel)
- 1 m langes Kabel mit Clip

Lautsprecher

- Akustische Impedanz: 150 Ohm \pm 15 Ohm Breitband ETSI
- Frequenz: 150–6.800 Hz
- Maximaler Schallpegel: 99 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

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

Kennzeichnung

- CE
- FCC

Produktnummer: 00004341

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