



GIMA

AUDIOMETRO DA SCREENING MAICO MA27 - conduzione d'aria

Codice: 53549
Categoria: Audiometri
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: II A
NSIS: 2233028
CND: Z121401
EAN13: 4260176120865



Descrizione: AUDIOMETRO DI SCREENING MAICO MA27

Audiometro con via aerea per screening di base con custodia rigida e leggera.
Ha 11 frequenze, maniglia integrata per il trasporto e vano per le cuffie e gli accessori.
Robusto, preciso e affidabile, con ampie manopole di controllo per regolare facilmente la frequenza e l'intensità degli stimoli.

Lingue dello schermo selezionabili: GB, FR , IT , ES, DE.
Fornito con cuffia audiometrica AC DD45, blocchetto audiogrammi e alimentatore.

Manuale multilingue: GB, FR , IT , ES, DE, PL, RU .

Caratteristiche tecniche: Schermo: 38,1x76,2 mm, monocromatico
Incrementi di livello: 5 o 1 dB
Intensità stimolo: -10 dB HL - 100 dB HL
Segnale del test: tono puro e modulato in frequenza (pulsato e continuo)
Frequenze di test: 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Dimensioni - Peso: 25,5x37xh 15 cm - 2,4 kg
Alimentatore: 100-240VCA ± 10 %, 50/60 Hz, 0,6 A
Standard: IEC 60601-1:2012, AAMI ES60601-1:2005+A2+A1, CAN/CSA-C22.2 No. 0601-1:14 Tipo B IEC 60601-1-2:2014, IEC 60645-1:2017 Tipo 4, ANSI/ASA S3.6-2018 Tipo 4
Classificazione: Classe IIa (UE 2017/745), Dispositivo medico