

MA 28

Audiometro per VA & VO completamente portatile

Audiometria da screening utilizzabile ovunque

Gamma completa di test

Eseguito misurazioni per VA e VO, MA28 è il compagno ideale per i test dell'udito – sia in clinica che nei recapiti. Si possono selezionare le varie opzioni di stimoli con il solo tocco di un bottone e il test automatico Hughson-Westlake. La gamma dell'intensità dei segnali va da -10 dBHL a 110 dBHL. Per assicurare risultati di test affidabili MA28 esegue la conduzione ossea con il mascheramento.

Audiometria "in movimento"

MA28 si presta ad essere portato ovunque per stile e affidabilità. Progettato per essere portatile, la sua struttura particolarmente leggera, dotata di maniglia e vano porta-oggetti integrati, protegge MA28 e i suoi accessori durante gli spostamenti senza bisogno della valigetta.

La tradizione incontra l'innovazione

Un ampio display LED a colori e le tradizionali manopole di controllo rendono semplice e comodo regolare frequenza e intensità. – Qualunque operazione eseguita durante l'esame è velocissima e intuitiva.

Caratteristiche in evidenza

- Compatto e portatile con maniglia incorporata
- Comparto per riporre gli accessori
- Impostazioni personalizzabili dei test VA&VO
- Ampio display LED a colori da 4.3"
- Frequenze di test per VA da 125 a 8000 Hz
- Frequenze di test per VO da 250 a 8000 Hz
- Intensità:
 - VA: da -10 a 110 dB_{HL}
 - VO: da -10 a 80 dB_{HL}
- Tono puro e modulato (pulsato e continuo)
- Mascheramento con rumore bianco e a banda larga
- Hughson-Westlake automatico incluso
- Modulo opzionale per la connessione con il database MAICO o con NOAH per una facile gestione dei dati



Dati tecnici

MA 28 SPECIFICHE

Segnali di test	Puro e modulato (pulsato e continuo)
Frequenze	125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
Passi	5 or 1 dB
Range VA	-10 dB _{HL} a 110 dB _{HL}
Range VO	-10 dB _{HL} a 80 dB _{HL}
Mascheramento	Banda larga e rumore bianco
Test particolari	Hughson-Westlake automatico

CARATTERISTICHE

GENERALI

Dimensioni	37 cm x 25.5 cm x 15 cm
Peso	1.9 kg
Vano per accessori	integrato
Display	Display da 4.3" LED a colori
Connessione al PC	USB
Lingua	Inglese, Tedesco, Spagnolo, Francese, Italiano
Alimentatore	da 100 VAC a 240 VAC; da 50 Hz a 60 Hz

NORMATIVA

Classe IIa in accordo con le direttive sui dispositivi medici 93/42/EEC
IEC 60601-1, ES 60601-1/A2, CAN/CSA-C22.2, Class II,
Type B e IEC 60645-1 / ANSI S3.6 Type 3



DOTAZIONE DI SERIE

- Cuffie DD45 con archetto HB-7
- Vibratore osseo B71
- Pulsante risposta paziente
- Alimentatore
- Cavo USB
- Fogli per audiogramma
- Manuale Utente
- Guida rapida

TRASDUTTORI OPZIONALI

- Cuffie DD45
- Vibratore osseo B81

Dotazione di serie



MA 28



Trasduttori DD45
+ archetto HB-7



Vibratore osseo
B71



Pulsante risposta
paziente

Trasduttori Opzionali



Cuffie complete
DD45



Vibratore osseo
B81



MAICO Diagnostics GmbH

è distribuita in esclusiva per l'Italia da

LEDISO Italia s.r.l

Tel.: +39 0554288392 · Fax: +39 0553265213

info@lediso.it · www.lediso.it