

MA 28

Audiometría de CA y CO portátil

Un audiómetro de detección y diagnóstico donde quiera que lo necesite

Gama completa de opciones de prueba de tonos puros

Capaz de realizar mediciones de conducción aérea (CA) y conducción ósea (CO), el MA 28 es su compañero ideal para las pruebas de audición, independientemente de que se encuentre en una clínica o fuera de esta. Seleccione múltiples opciones de estímulo presionando un botón y saque provecho de la prueba automatizada de Hughson-Westlake. Las intensidades de señal van de -10 dB HL a 110 dB HL. Para garantizar resultados de prueba precisos, el MA 28 ofrece, de forma opcional, conducción ósea con enmascaramiento.

Audiometría en movimiento

Lleve el MA 28 a cualquier lugar con confianza y estilo. Diseñado para ser portátil, el estuche ligero con asa integrada y compartimento de almacenamiento protege al MA 28 y sus accesorios mientras se transporta, por lo que no es necesario usar un estuche adicional.

La tradición se conjuga con la vanguardia

Una pantalla LED a color y diales de control grandes hacen que el ajuste de la frecuencia y los niveles de audición sea sencillo y cómodo. Todo lo que usted hace al realizar las pruebas, se siente rápido e intuitivo.

Compatible con Sessions: ¡Prepárense para una rápida transferencia de datos!

Use el MA 28 con nuestra solución intuitiva de transferencia de datos Sessions para una gestión y visualización fácil de los audiogramas.

Resumen de características

- Compacto y portátil con asa integrada
- Compartimento integrado para almacenar los accesorios
- Ajuste personalizable de las pruebas de conducción aérea y ósea
- Gran pantalla LED a color de 4,3" para una operación sencilla
- Frecuencias de prueba CA de 125 a 8000 Hz
- Frecuencias de prueba CO de 250 a 8000 Hz
- Rango de nivel de audición:
 CA: -10 dB HL a 110 dB HL
 CO: -10 dB HL a 80 dB HL
- Se incluye la prueba automatizada de Hughson-Westlake
- Base de datos interna que almacena hasta 500 pacientes (3500 pruebas)
- Impresora térmica opcional
- El software opcional para PC MAICO Sessions se puede conectar con la base de datos de pacientes OtoAccess[®]
 y Noah para una gestión de datos simple.





Datos técnicos

ESPECIFICACIONES DEL MA 28

Señales de prueba Tono sinusoidal y gorjeo

(pulsado y continuo)

Frecuencias de prueba 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000,

3000, 4000, 6000, 8000 Hz

Pasos de nivel 5 o 1 dB

Rango de nivel de -10 dB HL a 110 dB HL

audición CA

Rango de nivel de -10 dB HL a 80 dB HL

audición CO

Ruido de enmascaramiento Banda estrecha y ruido blanco

Prueba especial Prueba automatizada de Hughson-Westlake

Prueba de conducción aérea

DISPOSITIVO GENERAL

Dimensiones / Peso 37 cm x 25,5 cm x 15 cm / 1.9 kg

Almacenamiento Compartimento integrado Fuente de alimentación 100 V CA a 240 V ±10%;

50 Hz a 60 Hz 10%

Pantalla Pantalla LED a color de 4.3"

Inglés, alemán, español, francés, italiano, Idiomas

holandés, polaco, ruso, chino

Memoria interna 500 pacientes (3500 pruebas)

Interfaz para PC USB

IMPRESORA OPCIONAL

HM-E300, impresora térmica de 3" Tipo Tiempo de impresión <5 segundos por resultado de prueba

Fuente de alimentación por USB con MA 28 Peso 475.8 g (sin rollo de papel)

Trasferencia de datos USB

NORMAS

Audiómetro IEC 60645-1, Tipo 3/ ANSI S3.6, Tipo 3 Seguridad IEC 60601-1, Clase II, componentes

aplicados Tipo B

CEM IEC 60601-1-2

CE 0123 Clase IIa de conformidad con el Reglamento

de dispositivos médicos (EU) 2017/745

COMPONENTES ESTÁNDAR

Audífonos de CA DD45

Interruptor de respuesta del paciente

Fuente de alimentación

TRANSDUCTORES OPCIONALES

Audífonos de CA DD65 v2

Audífonos de CO B71

Audífonos de CO B81

SOFTWARE OPCIONAL

• Software para PC MAICO Sessions

Base de datos OtoAccess®

OtoAccess® Worklist HL7 (complemento de base de datos

OtoAccess®)

Base de datos Noah

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.





Audiómetro MA 28



Audífonos de CA **DD45**





Impresora



Software para PC **MAICO** Sessions



Base de datos OtoAccess[®]



Base de datos





Audífonos de CA



Audífonos de CO B71 o B81



térmica HM-E300



sales@maico.biz · www.maico.biz