

# Equipos de diagnóstico auditivo

✓ Proveer Soluciones



**DGP**

SUMINISTROS A HOSPITALES

# natus



## ECHO-SCREEN® III PRO

### Descripción

Este versátil sistema de cribado auditivo Echo-Screen III utiliza los mismos algoritmos fiables y probados junto con parámetros de cribado automáticos y predeterminados que han sido utilizados en millones de cribados, de manera que tiene la garantía de que los resultados obtenidos son de la máxima calidad.

El dispositivo Echo-Screen III está disponible en distintas modalidades, TEOAE, DPOAE y ABR, las cuales ponen a su disposición todas las herramientas de cribado que necesita. Las modalidades se pueden actualizar in situ en el caso de que decida ampliar las opciones más adelante.

### Principales ventajas

- Sistema de cribado auditivo multimodalidad compacto y portátil.
- Incorpora las capacidades TEOAE, DPOAE y ABR.
- Algoritmos clínicamente probados.

 **MAICO**



## SISTEMA DE PRUEBA DE OAE MAICO

### Descripción

ERO-SCAN® hace pruebas de frecuencias específicas de TEOAE y/o DPOAE viene con una gran ventaja: Su nítida pantalla LED orgánica permite realizar diagnósticos directos mediante diagramas de valor y de barras, lo que hace su operación más cómoda. Gracias a su alta inmunidad a los ruidos, se adapta perfectamente a entornos de prueba ruidosos. Está diseñado para sus necesidades, pudiendo elegir entre el ERO-SCAN® con funciones de tamizaje o diagnóstico.

El dispositivo Echo Screen III, está disponible en cualquier combinación de modalidades, TEOAE, DPOAE, ABR, proyectando de todas las herramientas de tamizaje auditivo al alcance de sus manos. Estas modalidades pueden ser modernizadas en cualquier momento en el que usted desee ampliar sus opciones de tamizaje.



## MA 27 AUDIÓMETRO DE DETECCIÓN

### Descripción

Sus circuitos audiométricos de vanguardia garantizan resultados de prueba precisos y rápidos. Cambie entre tono, pulso y tono ululante simplemente presionando un botón. El amplio mando de control manual ofrece acceso a una gama completa de frecuencias y niveles de audición.

El estuche, rígido aunque ligero, con asa integrada y compartimento de almacenamiento no solo protege al audiómetro, sino que también le permite tomarlo y transportarlo en caso de tener prisa. El amplio espacio de almacenamiento permite guardar los auriculares y otros accesorios.

### Características

- ✓ Estuche robusto todo en uno con asa integrada y espacio de almacenamiento.
- ✓ Tono continuo, de pulso y ululante.
- ✓ Operación manual y sencilla de controles de frecuencia y del nivel de audición.

## MA 1 AUDIÓMETRO DE DETECCIÓN

### Descripción

Un audiómetro de cribado que cabe en la mano. El audiómetro MA 1 es la solución más pequeña de MAICO para el cribado auditivo rápido. Al igual que un mando a distancia, el dispositivo cabe en la palma de la mano y es muy ligero. Maneje el dispositivo con una sola mano y benefíciense de su rápida capacidad de cribado, ideal para los distribuidores de audífonos.

Para ahorrar energía, el dispositivo se apaga automáticamente cuando está inactivo durante 30 segundos. Pulse cualquier botón para volver a encenderlo. El MA 1 se alimenta con 2 pilas alcalinas AA y está configurado con un auricular DD45 específico.

### Características

El audiómetro de mano MA 1 ofrece una audiometría de tonos puros para un cribado rápido. Ajusta y presenta las frecuencias e intensidades rápidamente con una sola mano. El audiómetro MA 1 suministra una señal de tono puro a un oído a la vez. El rango de estímulo es ajustable en pasos de 5 dB desde 15 a 50 dBHL. Las frecuencias de prueba van de 500 a 4000 Hz.



## MA 25 AUDIÓMETRO DE DETECCIÓN

### Descripción

Un audiómetro portátil ligero y pequeño para el cribado básico.

Pequeño y potente audiómetro: el MA 25 es uno de nuestros audiómetros más pequeños y ligeros con una completa gama de posibilidades de prueba. Con sólo 980 g y un tamaño que cabe en la mano, el MA 25 es ideal para utilizarlo como audiómetro portátil. Es robusto y fiable para soportar muchos viajes a todos los diferentes lugares en los que le esperan sus pacientes.

### Características

- ✓ Audiómetro con conducción de aire: 11 frecuencias de 125 a 8000 Hz.
- ✓ Tono puro, tono warble (pulsado o continuo).
- ✓ Personalice las frecuencias para adaptarlas a sus necesidades.
- ✓ Portátil y ligero con sólo 980 g para pruebas audiométricas móviles.
- ✓ Se utiliza con 3 pilas AA, con una fuente de alimentación externa aprobada por los médicos o con un cable USB desde el ordenador portátil.
- ✓ Gama completa de pruebas.
- ✓ Las frecuencias del MA 25 van de 125 Hz a 8000 Hz y las intensidades de la señal son ajustables en pasos de 1 o 5 dB desde -10 a 100 dBHL. Los estímulos de tono puro y de tono warble, continuos o pulsados, completan las funciones de cribado del MA25. Ajuste las frecuencias y los niveles de audición fácilmente con los mandos de fácil manejo.



# DGP

SUMINISTROS A HOSPITALES



[dgpsuministrosahospitales.com](http://dgpsuministrosahospitales.com)

✓ Proveer Soluciones

Llámanos para mayor información

 (833) 213.8451, (833) 221.4029

 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

