$\sim$  Science **made** smarter

# MT10

La timpanometria diseñada portátil

El impedanciómetro automático MT10 es rápido y fácil de usar, realizando mediciones objetivas que no se pueden lograr mediante una simple otoscopia

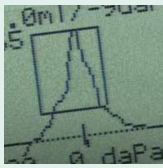




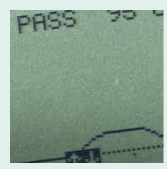


PEA

## Screening fácil con el MT10



Un oído medio sano producirá un timpanograma fácilmente reconocible por su forma. El pico estaría dentro del recuadro de apto/referencia.



El reflejo acústico opcionalmente puede realizarse para respaldar y mejorar un diagnóstico Se determina fácilmente el paso/referencia.



En los entornos sanitarios modernos es fundamental poder realizar pruebas rápidas y fiables. El MT10 tiene un diseño que permite satisfacer estos requisitos, de una forma sencilla y rentable.

Timpanogramas, fáciles y rápidos
Los resultados se obtienen de forma
rápida y sencilla, sin necesidad de
que el paciente proporcione una
respuesta. Esto resulta especialmente
práctico en el caso de pacientes que
sea complicado someter a pruebas p.
ej. pacientes pediátricos.. Por ejemplo
con esta unidad es posible detectar
rápidamente y con gran sencillez la
otitis media, una de las principales
causas de las sorderas infantiles
temporales o permanentes.

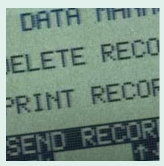
### Uso clínico

El MT10 también es útil para diagnóstico clínico, ya que los timpanogramas y las respuestas de reflejo estapedial opcionales se registran con gran detalle. Con el MT10 podrá detectar Otitis media, tímpanos perforados, colesteomas y ciertos desórdenes neurológicos. Además, podra verificar los tubos de timpanostomia y realizar seguimiento después del tratamiento médico.

### Movilidad

- Ligero
- Dispositivo portátil
- Carga de datos en la propia unidad para la impresión
- Opcional; Maletín de transporte con impresora térmica y cable adaptador USB e infrarrojos para su integración con el PC.





Fácil borrado, impresión o envío de registros al PC (requiere adaptador USB opcional para transferir o imprimir datos).



El MT10 dispone de 4 frecuencias para reflejos.



El MT10 dispone de 4 frecuencias para reflejos (85-100dB) (Opcional)

### Reflejo acústico ipsilateral

Es posible realizar hasta cuatro pruebas de reflejos por oído, con una selección de intensidad manual o automática. Las pruebas se realizan con el nivel de presión adecuado y las características de reflejo reales se muestran en la pantalla para que el operador pueda verlas e interpretarlas.

- 4 frecuencias (500, 1000, 2000, 4000 Hz)
- Búsqueda de umbral de nivel de dB sencillo o múltiple
- Detección automática del umbral

### Memoria para 30 pacientes

El MT10 puede guardar en su memoria los resultados de las pruebas de hasta 30 pacientes. Esto permite realizar un cribado de un gran número de pacientes e imprimir los datos más adelante.

### Integración en el ordenador

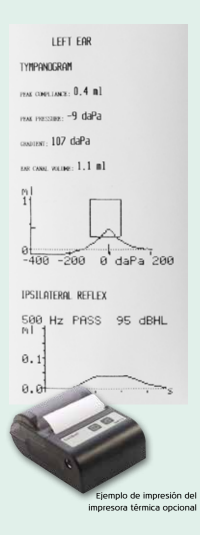
El MT10 se puede integrar con un ordenador con el software Diagnostic Suite Windows® para permitir la transferencia de datos timpanométricos al ordenador.

El programa de diagnóstico ofrece funciones como:

- Transferencia de datos timpanométricos
- Asistente para la impresión avanzada
- Elaboración de informes personalizados y combinados
- Página de informes avanzada
- Gestión de pacientes y sesiones
- Integración completa con bases de datos: Compatible con OtoAccess™ y Noah

### MT10 puntos destacados

- -400 a +200 daPa
- Reflejos ipsilaterales (Opcional)
- Memoria de hasta 30 pacientes
- Rápido y fiable



### Science made smarter

Interacoustics es más que soluciones de vanguardia

Nuestra misión está clara. Queremos ser líderes en audiología y equilibrio traduciendo la complejidad en claridad:

- Desafíos convertidos en soluciones claras
- Conocimiento práctico
- Condiciones médicas invisibles hechas tangibles y tratables

Nuestra tecnología avanzada y nuestras soluciones sofisticadas facilitan las vidas de los profesionales de la salud.

Continuaremos estableciendo el estándar para todo un sector. No por el bien de la ciencia. Sino para capacitar a los profesionales para que puedan ofrecer Un tratamiento excelente para millones de pacientes en todo el mundo.

Interacoustics.com

Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1 5500 Middelfart Dinamarca

+45 6371 3555 info@interacoustics.com

interacoustics.com

Vaya a la página web para explorar nuestra gama de productos completa





AT235 Analizador oido medio



AD226 Audiometro de diagnóstico



Viot™ Videotoscopio

### Descripción técnica de nuestros productos

Todas las especificaciones técnicas de nuestros productos pueden ser descargadas desde nuestra página web.



OAE

Audiómetro Timpanometría