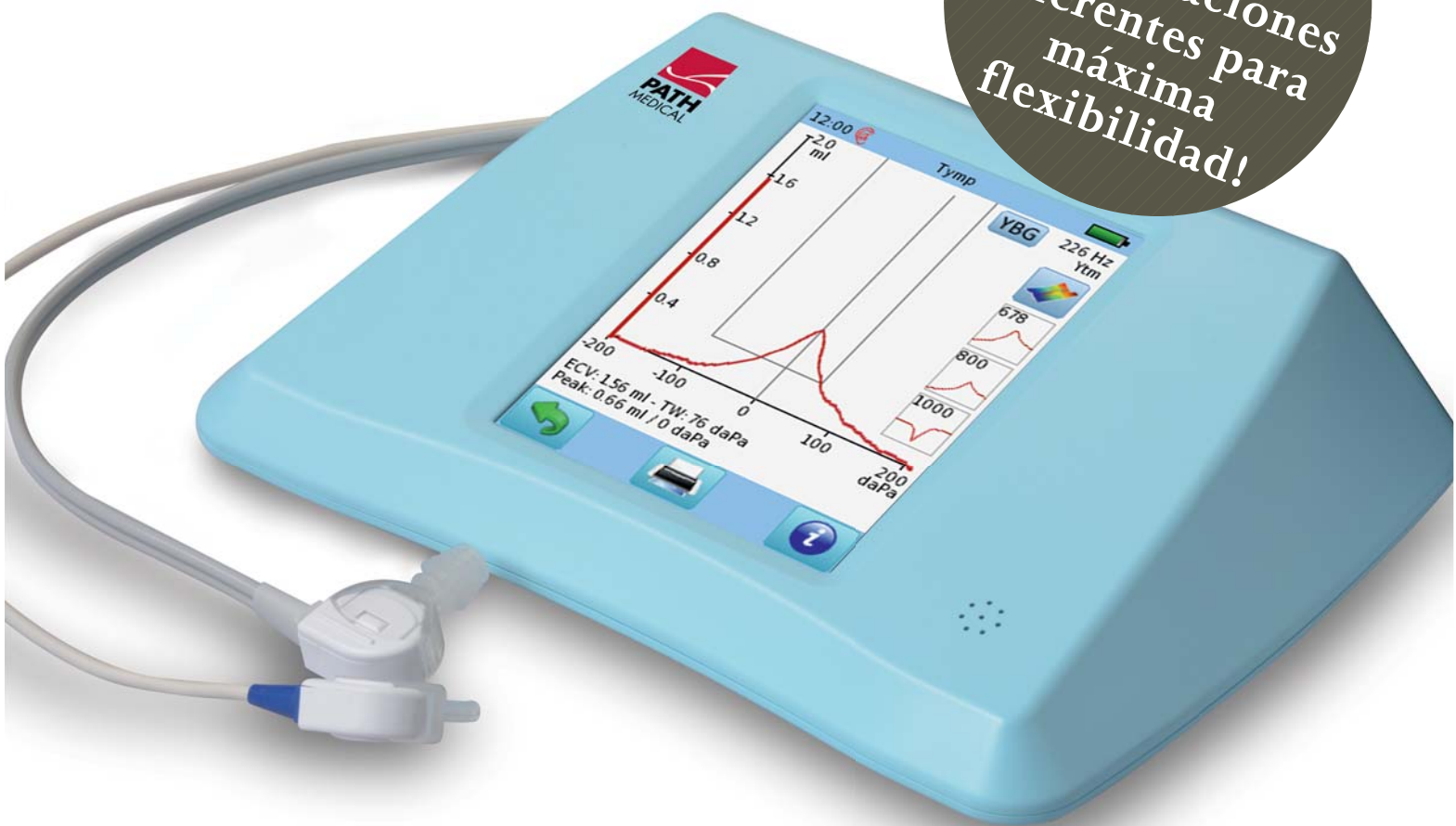


Todo en uno

OAE, timpanometría y audiometría screening

¡Seleccione
entre 8
configuraciones
diferentes para
máxima
flexibilidad!



Made in Germany

PATH MEDICAL GmbH

Landsberger Straße 65

82110 Germering

Germany

Tel +49 89 800 76 502 / Fax +49 89 800 76 503

info@path-medical.de / www.path-medical.de



Impedancia / Timpanometría	Clase 2 + 1000 Hz
Tono 226 Hz	●
Tono 1000 Hz (item # 100689)	opcional
Timpanometría multifrecuencia (2 o hasta 4 tonos simultáneamente)	opcional
Rango de presión -300 a +300 daPa	●
5 protocolos configurables individualmente	●
Visualización de componentes Y/B/G (admitancia, susceptancia, conductancia)	●
Secuencia automática timp + reflejo	●
Reflejo	
500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz, estímulo hasta 100 dB HL (105 dB HL en algunos casos)	●
Estímulo de ruido de banda ancha, pasa alto y pasa bajo hasta 90 dB HL	●
Reflejo ipsilateral	●
Reflejo contralateral (solicite auricular de inserción monoaural item # 100876)	opcional
Umbral automático del reflejo	●
TEOAE	
Criterios de pasa y niveles fijos – prueba rápida 0,7 a 4 kHz con bandas de media octava	opcional
DPOAE	
Criterios de pasa, niveles y frecuencias fijos: 2, 3, 4, 5 kHz	opcional
FMDPOAE®	opcional
Audiometría	
Formato tabular: screening por vía aérea a 0,5, 1, 2, 4, 6 kHz. Tono pulsado, FM y senoide. Cumple con EN 60645-1 clase 4	opcional
Variedad de accesorios: HDA280, HDA200, vibrador óseo, HDA300, DD45 (similar a TDH39), B71, campo libre, auriculares de inserción, botón de respuesta del paciente	opcional
Prueba MAGIC para audiometría infantil y opciones de logaudiometría	opcional
Accesorios	
Impresora de etiquetas, base de datos para PC, funciones de exportación, compatibilidad con NOAH, conexión bidireccional a una base de datos central (pathTrack)	opcional



Timpanometría multifrecuencia:

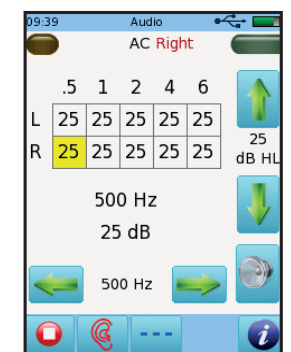
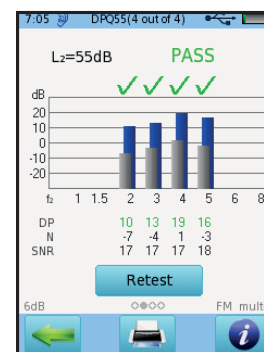
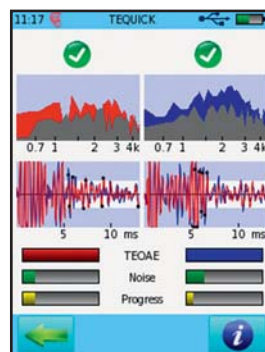
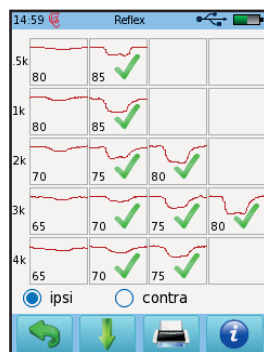
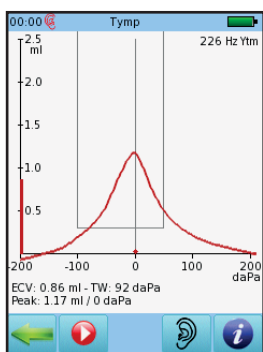
- Registro simultáneo de timpanometría de 226 Hz, 678 Hz, 800 Hz y 1000 Hz – resultados inmediatos con sólo apretar un botón
- Gráfico en 3D disponible
- Modo entretenimiento para niños – la nueva prueba de piloto

Características adicionales:

- Medición de OAE simultáneamente en oído derecho/izquierdo – ¡2 sondas!
- Modo entretenimiento para todos los módulos de timpanometría y OAE
- Los resultados pueden ordenarse por fecha de nacimiento, nombre, ID, examinador, fecha y hora.
- Interfase con módem inalámbrico para transmisión de datos a PATHTRACK
- Datos demográficos del paciente en el equipo
- Software para PC opcional (MIRA) – Gestión de datos. Permite visualizar, archivar y exportar resultados de pruebas fácilmente.
- Transmisión de resultados de pruebas a la base de datos MIRA a través de USB
- Adjunte los resultados de pruebas a registros de pacientes con varios sistemas EMR con facilidad
- Exporte informes en color, 8,5" x 11" en varios formatos, con datos gráficos y tabulares, con comentarios preconfigurados o libres.
- Compatible con NOAH

Especificaciones técnicas:

Dimensiones del equipo: 150 x 210 x 45 mm, alrededor de 475 g, Display: 240 x 320 pixel; LCD gráfico 5", pantalla táctil resistente, reloj en tiempo real, generador de sonido piezo-eléctrico, USB, voltaje de salida e impedancia nominal (conector de auriculares): 5 Vpp, 32 Ω Consumo de potencia: máx. 2 W. Capacidad de memoria: hasta 1000 pacientes, alrededor de 1000 pruebas (dependiendo del tipo de prueba). Puede encontrar especificaciones técnicas adicionales en el manual técnico (rev 11 de 08/2017) disponible en Internet <https://pathme.de/support/#manuals>



Instrucciones para solicitar hardware para el MODELO SOH100497 - SB – SCREENING:

- # 100497-US1 para timpanometría screening @226 Hz y reflejos ipsilaterales únicamente
 - # 100497-US2 para timpanometría screening @226 Hz y reflejos ipsi y contralaterales
 - # 100497-US3 para timpanometría screening @226 Hz, reflejos ipsi y contralaterales y audiometría screening.
 - # 100497-US4 para timpanometría y DPOAE screening (incluye todas las opciones de #100497-US2)
 - # 100497-US5 para timpanometría, DPOAE y audiometría screening (incluye todas las opciones de #100497-US3)
 - # 100497-US11, # 100497-US12 y # 100497-US13 también incluyen timpanometría screening – combinada con opciones diagnósticas de OAE y Audiometría. Todos estos pueden luego actualizarse a timpanometría diagnóstico. Por favor consulte el folleto de timpanometría diagnóstico para mayores detalles.
- Todas las opciones de screening incluyen sonda para timpanometría / OAE, caja de accesorios, cargador, manual. Las opciones con reflejos contralaterales también incluyen auricular monoaural o auricular de inserción monoaural. Las opciones con audiometría incluyen auriculares o auriculares de inserción estéreo