

Science **made** smarter

AD528

facilidad en el
diagñóstico

Fácil de usar
ósea & audiometría
vocal ergonómico



Interacoustics

Audiómetro
~~~~~

Timpanometría

PEA

OAE

Adaptación de Audífonos

Diagnóstico del equilibrio



# facilidad en el diagnóstico

## **Audiómetro aéreo, óseo y vocal con prestaciones superiores**

### **Compacto y fácil de usar**

El AD528 es el audiómetro perfecto para cualquier clínica, hospital o gabinete de adaptación que busque un buen diagnóstico que pueda escalarse según sus necesidades específicas de pruebas. Nos enorgullecemos de llamarlo "Diagnóstico más fácil":

- Se inicia en segundos. Es ideal para las clínicas más exigentes o especialistas que necesitan dinamismo durante un día duro de trabajo
- Fácil de usar. Pocos botones para garantizar una curva de aprendizaje corta
- Enmascaramiento activado/desactivado rápido. Simplemente gire la rueda derecha para activar o desactivar el enmascaramiento

### **Batería de pruebas flexible**

El AD528 ofrece una batería de pruebas flexible. Se incluyen dos pruebas especiales. Puede adaptar el AD528 a sus necesidades escogiendo entre las pruebas adicionales.

### **Ergonomía excepcional**

La ergonomía es un aspecto importante del AD528. El ángulo del teclado junto con el interruptor de tono y las ruedas posicionados de forma conveniente garantizan una posición de trabajo relajada. Esto evitará la tensión en sus muñecas y hará que sea más cómodo realizar las mediciones durante todo el día.

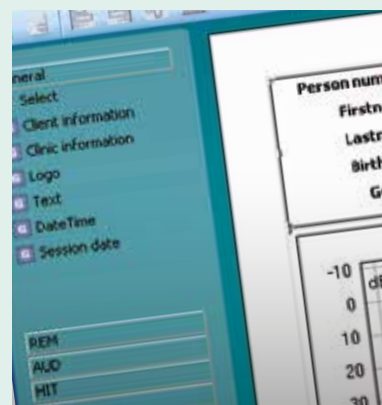
## **Disponible en su idioma**

Puede cambiar el idioma de la pantalla a chino, checo, inglés, finés, francés, alemán, griego, italiano, japonés, coreano, noruego, polaco, portugués, ruso, español y turco.

También puede cambiar el texto del teclado a uno de estos idiomas: Portugués brasileño, chino, inglés, francés, alemán, italiano, japonés, coreano, polaco, ruso, español o turco.

## **Diseñe sus propios informes e impresiones**

La suite de software opcional incluye un asistente de impresión para crear informes e impresiones personalizados. También puede imprimir directamente en una pequeña impresora de 3".



Combinación y configuración de la entrada de datos desde diferentes fuentes en el asistente de impresión



### Ideal para viajar

El pequeño tamaño y su bajo peso de 1,5 kg, junto con la bolsa de transporte opcional y los tiempos de arranque rápidos hacen que el AD528 sea el compañero natural para el facultativo que se desplaza a menudo.

### Se integra con numerosos sistemas

Puede elegir la licencia de sincronización para su integración con NOAH, sistemas de bases de datos locales EMR o la base de datos OtoAccess® de Interacoustics.



### 50 años de evolución

Interacoustics ha estado desarrollando audiómetros durante 50 años. Ésta es su garantía para una solución de calidad en la que todos los beneficios de los audiómetros anteriores han sido compilados para adaptarse a la necesidad clínica y durabilidad de clínicas exigentes que requieren fiabilidad cada día.

El AD528 se basa en una experiencia de 50 años en el desarrollo de audiómetros

| Batería de pruebas                                                                                                       | AD528    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Aérea, ósea y campo libre                                                                                                | x        |
| Vocal (CD, MP3, micrófono o material de audio integrado)                                                                 | x        |
| Stenger                                                                                                                  | x        |
| Método Hughson-Westlake modificado                                                                                       | x        |
| ABLB                                                                                                                     | Opcional |
| SISI                                                                                                                     | Opcional |
| Langenbeck                                                                                                               | Opcional |
| Békésy                                                                                                                   | Opcional |
| Weber                                                                                                                    | Opcional |
| Voz en ruido y voz binaural                                                                                              | Opcional |
| QuickSIN                                                                                                                 | Opcional |
| Licencia de sincronización para su integración con NOAH, sistemas EMR o a la base de datos OtoAccess® de Interacoustics. | Opcional |



# 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](http://Interacoustics.com)

Interacoustics A/S

Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Dinamarca

+45 6371 3555  
[info@interacoustics.com](mailto:info@interacoustics.com)

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

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

## Familia de Productos



AT235

Analizador del oído medio



AD629

Audiómetro de diagnóstico



Viot™

Vídeo otoscopio

### Descripción técnica de nuestros productos

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



Interacoustics