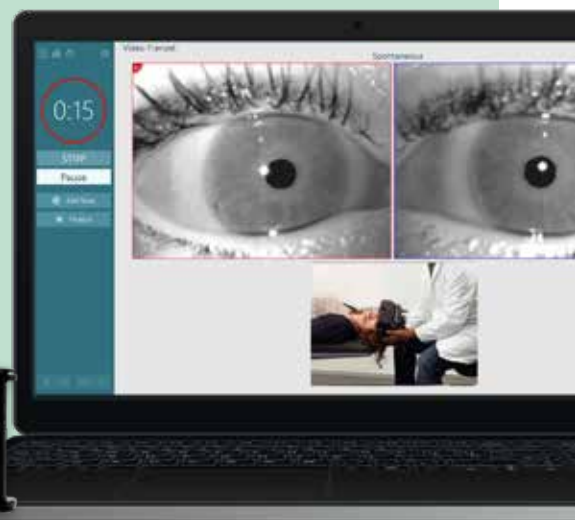


Science **made** smarter

# VisualEyes™ 505

Video Frenzel digital

Para un análisis  
preciso de los  
movimientos  
oculares



**Micromedical**  
by Interacoustics

  
**Interacoustics**

Audiómetro

Timpanometría

PEA

OAE

Adaptación de Audífonos

Diagnóstico del equilibrio

# Observación superior del nistagmo

Repetición sincronizada del vídeo de situación, la (s) imagen(es) de ojo y el sonido  
Base de datos de pacientes integrada



Modo reproducción



Facilidad para exportar videos



Cameras USB con variedad de opciones en las lentes

VF405 proporciona las condiciones idóneas para observar sin fijación los movimientos oculares durante

- Prueba espontánea
- Prueba Dix-Hallpike y posicional
- Prueba de "Head Shaking"
- Otras pruebas definidas por el usuario

## Las gafas

El sistema VF405 incorpora un diseño de gafas líder en el mercado que también es conocido gracias a los sistemas clínicos de videonistagmografía VN415/VO425 FireWire®.

- Ligeras y con una tapa de fácil ajuste
- Con luz de fijación integrada
- Almohadillas de espuma desechables que permiten unas condiciones de higiene adecuadas para las cámaras de montaje lateral.
- Botón de accionamiento remoto para las cámaras de montaje superior\*
- Cómodas
- Muy ligeras y completamente ajustables
- Una o dos cámaras: condiciones adaptables a su gusto

Las cámaras USB se conectan directamente a ordenadores portátiles o de sobremesa. Calidad superior de la imagen con iluminación por infrarrojos y cámaras de alta resolución con enfoque regulable.

- Detección nítida de movimientos torsionales



Vídeos sincronizados de los movimientos oculares y del paciente

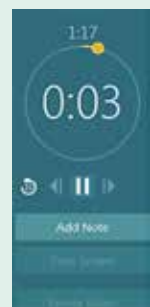
## Grabación de vídeo

El VisualEyes™ 505 muestra cada ojo y la situación de las imágenes de la cámara en la pantalla.

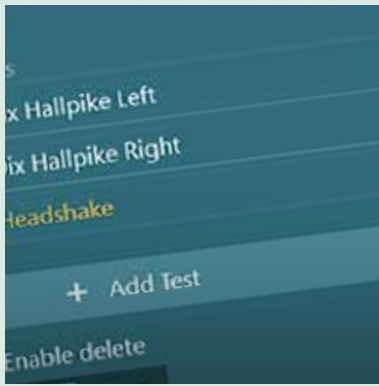
- Indicador de grabación con tiempo transcurrido
- Utilice las pruebas preconfiguradas o cree sus propios nombres de prueba
- Grabación de vídeo controlada a distancia con mango, pedal de pie o botón en las gafas, y luz de fijación.
- Los archivos de vídeo se almacenan en formato de archivo MP4

## Reproducción de videos

- Reproductor avanzado de vídeo con retroceso de 10 segundos y opciones de visualización fotograma a fotograma.
- En modo Synch con vídeos de situación y sonido.
- Permite insertar notas de interés en la grabación de vídeo



Controles reproducción



Panel de pruebas disponible

#### Video de situación externo

El VF405 incluye una cámara externa para grabar el video y el sonido desde la prueba.

- Las imágenes, el sonido y el video de monitorización externa, estarán sincronizados

#### El Software

El VF405 es un módulo de software, que se maneja a través de la base de datos de paciente OtoAccess. Compatible con Windows 10. La interfaz de usuario es muy intuitiva y está diseñada para proporcionar la máxima comodidad al mismo, incluyendo ayudas para su utilización.

- Ver todas las sesiones de cada paciente en la base de datos
- Interfaz multilinguaje
- Editor de informes con función de procesamiento de textos



# Science made smarter

## Interacoustics es más que soluciones de vanguardia

Nuestra misión está clara. Queremos ser líderes en audiolología 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

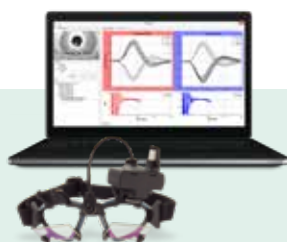
Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Dinamarca

+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



**EyeSeeCam vHIT**  
Test video impulso  
de cabeza



**Virtual SVV**  
Visual Vertical subjetiva



**VisualEyes 525**  
Completa solución VNG para  
la valoración del vértigo

## Descripción técnica de nuestros productos

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

  
**Interacoustics**