

AUDIO



سوماتكو
SOMATCO
www.somatco.com



the new range

AUDIOS 310

The large back- and manufacturing audiology art in electronics, and of ENT doctors and audiologists up the AUDIOS® range c

The clinical audi realization of basic tests ; phone, high frequency and or free filed. The audion and automatic tests, with s pulsed or warble and sin tree type of noise fo simultaneously confer to t and simplicity, facilitating by means of the intern p through software in PC.

AUDIOS, la nouvelle gamme d'Audiometres

La large expérience de EYMASA dans le développement et fabrication d'audiomètre, tout comme les avancements de la technologie électronique, et les plus rigoureuses exigences des médecins de ORL, ont fais possible la conception de la gamme AUDIOS®.

Les audiomètres cliniques AUDIOS® permettent la réalisation de tests basiques et de tests plus avancées comme les supraliminaires, par intra canal, de haute fréquence, et audiométrie vocal par écouteur et champ libre. Ils incluent une grande variété de tests manuels et automatiques, avec une configuration du signal de forme continue, pulsé ou modulé et simultanée ou alterne, avec trois type de bruit pour masquage. Toutes ces prestations donnent à ces équipements une grande versatilité à la fois qu'une grande simplicité dans l'utilisation, ce qui facilite la tâche des professionnels, à travers des programmes autonomes de l'équipe, ou alors à travers un software sur PC.



S 300

AUDIOS, the new range of Audiometers

background of EYMASA developing audiometers, as well as the state of the most exacting requirements of the audiologist, made possible to make clinical audiometers.

Audiometers AUDIOS® allows the professional to perform supra-threshold tests, insert earphones for vocal audiometry by headphones. The audiometer includes multiple manual configurations in continuous, simultaneous or alternative, with or without masking. These benefits of this equipment give great versatility to the task of the professional, or to the programs of the equipment, or



AUDIOS 320



AUDIOS, la nueva gama de Audiómetros

La amplia experiencia de EYMASA en el desarrollo y fabricación de audiómetros, así como la tecnología electrónica más avanzada, junto con las más rigurosas exigencias de otorrinolaringólogos, ha hecho posible concebir y hacer realidad la gama AUDIOS®.

Los audiómetros clínicos AUDIOS® permiten la realización de pruebas básicas y pruebas más avanzadas como supraliminales, por intracanal, de alta frecuencia y logaudiometría por auricular y campo libre. Incluyen múltiples tests manuales y automáticos, con configuración de la señal de forma continua, pulsada o modulada y simultánea o alternada, con tres tipos de ruidos para enmascarar. Sus prestaciones confieren a estos equipos gran versatilidad a la vez que sencillez de manejo,

AUDIOS 330

facilitando la tarea del profesional, ya sea mediante los programas autónomos del equipo o a través de software en PC.

Connect With Us

