

Audiomètre automatique, Modèle Colson K20A

Réf. SOC-MM-K20A



Un audiomètre k20A avec une large gamme de niveaux sonores pour des examens préventifs poussés en intégrant le test automatique d'Hughson-Westlake.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France,
Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663
RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N

Une large gamme de niveaux sonores pour des examens préventifs poussés.

Le K 20A offre une large gamme de tests. La gamme de fréquences s'étend de 125 à 8000 Hz (11 gammes différentes) et les intensités de - 10 dB à 100 dB.

Les stimulis sont des sons purs, vobulés ou pulsés.

Léger et portable, il est particulièrement adapté au dépistage. Idéal pour une utilisation sur plusieurs sites.

Simple d'utilisation. Le guide rapide vous permet d'un seul coup d'œil d'en comprendre son utilisation.

Les tests sont rapides et aisés. Précis et sûr.

Parce qu'il est portable, le K 20 est solide, léger et fiable.

Les boutons de grande taille permettent de régler facilement la fréquence et le niveau d'intensité.

Batteries ou secteur. Le K 20A peut fonctionner avec 3 piles standard AA ou être branché sur le secteur via une alimentation électrique CE médical.

Fonctions supplémentaires : le K 20A
Le K 20A complète les caractéristiques du K 20 en intégrant le test automatique d'Hughson-Westlake.

Livré Complet Prêt à fonctionner

- Commande patient.
- Sacoche de transport.
- Casque DD45



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Toutes les photos sont non contractuelles et certains composants peuvent évoluer pour des impératifs de fabrication ou d'amélioration.

- Signaux de test : sons purs, pulsés ou vobulés
- Fréquences de test : 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000 et 8000 Hz
- Pas d'intensité : 5 ou 1 dB
- Gamme dynamique : -10 dB / 100 dB
70 dB à 125 Hz
90 dB à 250 et 8000 Hz
- Alimentation : 3 piles AA (100 h d'utilisation en moyenne) ou alimentation secteur
- Casque : DD45, confortable et haute performance - Livré de série
- Normes : EN 60601-1 / EN 60645-1 classe 4, directive médicale 93/42/EEC
- Dimensions L x l x h : 22,5 x 18 x 5,5 cm
- Poids : 980 g
- Garantie : 12 mois



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration