

AUDIOMÈTRE 600M INFORMATISÉ USB CONDUCTION AÉRIENNE ELECTRONICA TECHNOLOGIES - mallette complète

Référence 08149



Prix du produit :

1 222,98 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le **600M ELECTRONICA TECHNOLOGIES** est un audiomètre de dépistage par conduction aérienne conçu pour une utilisation sur PC via USB. Il couvre **11 fréquences de 125 à 8000 Hz** avec un réglage de **-10 à 100 dB HL**, tandis que le logiciel permet l'enregistrement, l'impression et l'export des résultats.

Garantie 3 ans • CE 0459 • EN 60645-1 •
Conduction aérienne

Description du produit :

Audiomètre 600M, solution USB de dépistage sur PC

Cet audiomètre informatisé se connecte directement à un ordinateur pour effectuer des tests auditifs en toute simplicité. L'**audiomètre 600M Electronica Technologies** fonctionne en **conduction aérienne** sur une plage de **125 à 8000 Hz**, avec une intensité de **-10 à 100 dB HL**.

Son logiciel dédié aide à structurer le suivi avec création de fiches patients, sauvegarde des examens, impression des résultats et export XML. Sa mise en œuvre rapide convient aux organisations qui recherchent un outil pratique pour les campagnes de dépistage.

Le dispositif propose un signal continu ou pulsé et intègre des fonctions d'aide à la lecture des audiogrammes selon le logiciel. Idéal pour les ORL, médecins du travail, services de santé au travail, médecine scolaire et cabinets médicaux.

Points forts

- **Connexion USB** : l'appareil s'alimente via le câble USB, sans bloc secteur dédié, pour une installation rapide sur poste fixe ou mobile.
- **Gestion logicielle des examens** : les données patients peuvent être créées, enregistrées, imprimées et exportées au format XML pour faciliter l'organisation du suivi.
- **Conduction aérienne** : cette configuration répond aux besoins de dépistage et de contrôle auditif courants avec une utilisation claire sur PC.
- **Large couverture fréquentielle** : **11 fréquences** de 125 à 8000 Hz avec pas de **5 dB** pour ajuster précisément la mesure.
- **Format compact transportable** : le boîtier, la mallette et le casque haute isolation phonique favorisent les interventions en entreprise ou hors cabinet.
- **Compatibilité pratique** : le logiciel peut s'interfacer avec un progiciel médical afin de simplifier l'archivage et la circulation des informations.

Caractéristiques techniques

Type de produit : Audiomètre de dépistage informatisé

Marque : Electronica Technologies

Fabricant : Electronica Technologies

Garantie : 3 ans

Type : Type 4, dépistage et contrôle

Sortie : Conduction aérienne

Fréquence : 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz

Précision : +/- 1% sur la gamme de fréquences

Niveau sonore : de -10 HLdB à 100 HLdB

Échelle de mesure : incrémentation de 5 dB

Alimentation : Via câble USB

Fonctionnement : Informatisé sur PC, son continu ou pulsé

Dimensions : 92 x 150 x 28 mm

Poids Net : 160 g

Matériau : Boîtier en ABS

Configuration minimale PC : 1 port USB, RAM 1 Go, CPU 1 GHz, 50 Mo libres, résolution 1024 x 600

Systèmes compatibles : Windows XP, Vista, 7, 8, 10, 11

Conditionnement : Mallette complète avec accessoires

Normes & sécurité

Classe : DM IIa

Norme : EN 60645-1

Norme : EN 7029

Marquage : CE 0459

Fabricant : Electronica Technologies

Lire attentivement la notice avant utilisation

Contenu emballage

La mallette comprend le boîtier audiométrique, un câble USB de **1 m**, un casque Sennheiser HD200 Pro ou casque standard selon version, un dispositif de réponse patient, le support logiciel et la notice d'utilisation.

Des produits complémentaires à découvrir

Pour compléter l'équipement, les fauteuils ORL améliorent le positionnement du patient pendant l'examen. Un otoscope permet d'intégrer l'observation clinique au protocole. En déplacement, une mallette médicale aide à organiser et transporter le matériel.