

Audiomètre 820M avec casque Radioear DD65-V2

Référence 08151



Prix du produit :

2 095,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Les performances de l'audiomètre 820M permettent de créer, conserver, imprimer, et exporter les résultats des tests sur des fiches patients.

Description du produit:

Cet audiomètre offre une évaluation auditive précise et complète, avec une gamme de fréquences de 125 à 8000 Hz répartie en 11 valeurs, la possibilité de choisir entre un son continu ou pulsé, et une plage de niveaux sonores allant de -10 à 100 HLdB, répondant parfaitement aux exigences des professionnels de la santé auditive.

Caractéristiques :

- Plage de fréquences (11 valeurs): 125, 250, 500, 750, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
- Niveau de sortie : de -10 HLdB à 100 HLdB
- Incrémentation de niveau : 5 dB
- Stimulation : Son continu, son pulsé
- Modes de test : Manuel et automatique / Normal et méthode "Hughson Westlake" / Scénarios standard, aléatoires et personnalisés
- Calcul des pertes auditives : IPA PAM + 3 calculs personnalisables
- Alimentation : Liaison USB (mini USB)
- Poids: 1.5 Kg avec tous les accessoires
- Dimensions: 350x300x100 mm



Configuration minimale du PC:

1 port USBRAM : 1 GoCPU : 1 GHz

Espace libre sur disque dur : 50 MoRésolution graphique : 1024x600

• Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows 7, Windows 8, Windows 10

Normes/ Certifications:

• Normes audiométriques EN 60645-1

- Marquage CE Médical CE0459 (G-MED)
- Classe IIA
- Liaison USB isolée assurant la sécurité électrique (selon EN 60601-1)

Garantie 3 ans. CE.