

ECG 12 pistes - interprétations et mémoire interne Opus Mini - STRING - Connexion ZeniXx Lite

Avec écran tactile 8 pouces et mémoire interne 20 000 ECG.

ECG 12 pistes avec écran tactile 8 pouces (20,3 cm) et clavier alphanumérique sur écran. Mode automatique ou manuel. Alimentation secteur et batterie rechargeable. Impression thermique intégrée avec papier.



Connexion ZeniXx Lite :

ZeniXx Lite est une application exclusive qui vous permet d'utiliser un protocole simple et rapide pour exporter vos mesures au format PDF sur votre ordinateur (PC ou Mac).

Vos dossiers sont enregistrés dans les fichiers de votre choix et restent accessibles pour diverses utilisations, telles que l'exportation LCG ou le transfert par email.

Le téléchargement de l'application est gratuit, mais réservée aux utilisateurs des dispositifs médicaux compatibles ZeniXx Lite.

-
- Enregistrement simultané 12 dérivations mode auto ou manuel.
 - Vitesse de défilement : 5; 10; 25; 50 mm/s.
 - Sensibilité : 2,5; 5; 10; 20 mm/mV.
 - Impédance d'entrée : 500MQ.
 - Fréquence d'échantillonnage : 500, 1000, 2000, 4000, 8000 Hz.
 - Conversion A/D : 24 bits.
 - Mémoire de stockage : 20 000 examens.
 - Autonomie de la batterie : 8h en continu.
 - Batterie rechargeable (temps de charge : 4 h).

Dimensions : 325 x 220 x 138 mm.

Poids : 2,1 kg (avec batterie).

Coloris : Blanc

S'utilise avec du papier en rouleau : 112mm x 25m.

Livré avec 1 câble ECG, 4 électrodes membres, 6 électrodes précordiales, 1 câble d'alimentation secteur, 1 papier 112mm x 25m, et 1 mode d'emploi multilingue.

Dispositif médical de classe IIa.

Fabriqué en Europe (hors accessoire).

Garantie : 2 ans.