

ECG 12 pistes avec interprétations et mémoire interne Opus 1 - Fabrication européenne

Mémoire interne 100 000 ECG. Affichage résultats d'analyses sur écran 10 pouces.

ECG 12 pistes avec écran tactile 10 pouces et clavier alphanumérique sur écran. Mode automatique ou manuel. Alimentation secteur et batterie rechargeable. Impression thermique intégrée avec papier.

- 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, 16000, 32000 Hz.
- Conversion A/D : 24 bits.
- Mémoire de stockage : 100 000 examens.
- Autonomie de la batterie : 8h en continu.
- Batterie rechargeable (temps de charge : 4 h).

Dimensions : 343 x 295 x 170 mm.

Poids : 3,2 kg (avec batterie).

S'utilise avec du papier en rouleau : 210mm x 25m.

Livré avec 1 câble ECG, 4 électrodes membres, 6 électrodes précordiales, 1 câble d'alimentation secteur, 1 papier 210mm x 25m et 1 notice d'utilisation.

Fabriqué en Europe (hors accessoires).

Dispositif médical de classe IIa.

Garantie : 2 ans.

