

FICHE TECHNIQUE





ECG numérique PC ECG 12 pistes Aspel Coral connexion USB

Connection, impression, stockage et interprétation sur ordinateur PC sous Windows

ECG numérique de repos avec logiciel intégré, connexion ordinateur par câble USB, export des rapports au format PDF.

2 modes d'enregistrement des tracés, manuel ou automatique avec analyse et interprétation automatiques des 12 dérivations.

- Transmission des données sur écran d'ordinateur.
- Aperçu en ligne 3-6-12 pistes et impression sur papier format A4 (imprimante laser).
- Possibilité d'enregistrer les rapports ECG sur clé USB.
- Paramétrage du logiciel simple et rapide, configuration du système personnalisable.
- Détection de pacemaker.
- Sensibilité: 2,5 / 5 / 10 / 20 mm/mV.
- Vitesse d'impression: 5 / 10 /12,5 /25 / 50 mm/s.
- Filtre AC (courant alternatif): 50 / 60 Hz.
- Filtre: 25 / 35 /45 Hz.
- Alimentation via port USB, pas de pile nécessaire.

Avec logiciel CardioTeka pour le calcul des paramètres, l'analyse, l'interprétation selon Norme Européenne EN60601-2-51, la visualisation, le stockage et l'édition des 12 dérivations sur 3/6/12 pistes.

Dimensions: L 158 x I 95 x H 35 mm.

Poids: 310g.

Livré complet avec logiciel, 1 flacon de gel ECG (250g), 1 câble patient KEKG30, 4 électrodes périphériques, 6 électrodes à ventouse, mallette de transport et manuel d'utilisation.

Fabrication Européenne, garantie 2 ans.

Matériel médical CE, classe IIa.