

Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON

L'Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON, est un ECG 6 pistes avec analyse et interprétation des tracés, doté d'un grand écran. Il est destiné aux enregistrements ambulatoires ou au cabinet.



Marque :COLSON

Référence :CC6384000

Points de fidélité offerts :1299

Prix :1299.00€

Description

Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON :



**Paiement
3X sans
frais CB**

Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON

L'Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-+ COLSON, est un ECG 6 pistes avec analyse et interprétation des tracés, doté d'un grand écran. Il est destiné aux enregistrements ambulatoires ou au cabinet. Auto Analyse et Auto Calibration

L'**ECG Cardi-6** est doté d'un **grand écran tactile couleur** permettant un confort de lecture et de navigation. Il dispose d'une imprimante thermique, Impression : 1-2-2+R et 3 pistes.

Paramètres mesurés: FC, intervalle P-R (ms), durée : P-QRS-T, QT.QTC (ms), axes : P-QRS-T (degré), R-V5 (mV), S-V1 (mV), R-V5+S-V1 (m Ecran 15 x 9 cm, LCD couleur. Mémoire jusqu'à 1000 enregistrements. Impression jusqu'à 90 mn d'enregistrement (largeur papier 110 mm). Double alimentation, secteur et batteries rechargeables. Filtres parasites musculaires et secteur. Indicateur de niveau de charge des batteries. Contrôle sur écran de tous les paramètres de fonctionnement : choix du nombre de dérivations, mode

d'enregistrement, vitesse de défilement, sensibilité. Enregistrements manuels ou automatiques, avec calcul des paramètres. Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON est livré avec : Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON Un câble patient Quatre électrodes périphériques Six électrodes à ventouse Un rouleau de papier Un câble d'alimentation secteur 1 logiciel Sacoche de transport

Sécurité : Classe I, Type CF

Garantie : 1 an



Fiche technique

Caractéristiques techniques de l'Electrocardiographe ECG 6 pistes Cardi-6 COLSON : Paramètres mesurés: FC, intervalle P-R (ms), durée : P-QRS-T, QT.QTC (ms), axes : P-QRS-T (degré), R-V5 (mV), S-V1 (mV), R-V5+S-V1 (mV) Système d'alimentation: Secteur : 110V/220V 50/60Hz \pm 1Hz Batterie lithium rechargeable : 7,4V – 3700 mAh Système d'écriture: Imprimante thermique Papier: Rouleau, largeur 110mm / longueur 20m Mode d'affichage: Ecran LCD 150 x 90 mm Dérivations: 12 dérivation standards Mode de fonctionnement: Temps réel manuel et automatique Sensibilité d'enregistrement: Auto, 5, 10, 20, 40mm/mV \pm 5% Vitesse entraînement du papier: Mode auto et rythme : 25 - 50mm/s \pm 5% Mode manuel : 5 – 6,25 – 10 – 12,5 – 25 – 50 – 100 mm/s \pm 5% Filtres: 25Hz/35Hz (-3dB) 50Hz/60Hz (?-20dB) Températures: Fonctionnement : +5°C ~ +35°C Stockage : -10°C ~ +55°C Humidité relative: Fonctionnement : ? 80% Stockage : ? 95% Poids: 2,3 kg Dimensions (L x l x H) : 310 \times 210 \times 90 mm

Sécurité : Classe I, Type CF

Télécharger la Fiche Technique



[Lien vers la fiche du produit](#)