



## ECG UNIVERSEL 3 – 6 – 12 CANAUX

### CARDIO M Plus

Economique et fiable

Ergonomique, avec menus déroulants

12 dérivations simultanées sur format A4

ECG au repos avec interprétation en 10 secondes

Grand écran LCD couleur de contrôle

Mise à jour du logiciel par Internet



#### Caractéristiques techniques :

Monitoring en temps réel  
Fonction copie  
Format A4 multiples  
4 vitesses de déroulement  
Interprétation étendue  
Possibilité de fonction FAX via un modem externe

#### Mode d'impression :

1 dérivation sur 60 secondes  
3 pistes + rythmes  
6 pistes + rythmes  
12 pistes FORMAT A4  
Sensibilité réglable et automatique  
Papier thermosensible standard

#### Spécifications techniques :

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Nombres de dérivations :   | 12  |
| Affichage :                | LCD display 320 * 240 pixels  |
| Canaux d'enregistrement    | 1, 3, 6 et 12   |
| Circuit d'entrée :         | entrée flottante isolée et protégée contre le défibrillateur                            |
| Impédance d'entrée :       | > 10 M $\Omega$   |
| Mode de réjection commun : | > 100 dB  |
| Constante de temps :       | 3.2 s   |
| Courant de fuite :         | < 10 $\mu$ A  |
| Sensibilité :              | 5, 10, 20 mm/mV – auto  |
| Filtres                    | AC : 50/60 Hz - 20 dB<br>Muscle : 25 – 35 Hz - 3 dB<br>Passe bas : off, 40, 100, 150 Hz |
| Réponses en fréquences :   | 0.05 – 150 Hz - 3 dB  |
| Imprimante :               | peigne thermique haute résolution   |
| Résolution imprimante :    | verticale : 8 pt / mm, horizontale : 16 pt / mm   |
| Vitesse d'impression       | 12.5, 25, 50 mm/s   |
| Format impression :        | format A4   |
| Communication :            | sortie pour PC via RS-232 et LAN  |
| Clavier :                  | soft touches  |
| Caractères :               | alphanumérique et symboles  |
| Informations patient :     | ID, nom, age, sexe, taille et poids   |
| Contrôle :                 | indication de perte de contact des électrodes   |
| Alimentation :             | 100 – 240 Vac, 50/60 Hz, 60 W max ou batterie interne                                   |
| Sécurité :                 | classe I, Type BF   |
| Dimensions :               | 296 * 305 * 92 mm / 3 kg  |



#### Livré complet avec tous les accessoires nécessaires

#### Options :

Logiciel pour PC, Trolley avec bras télescopique, Spiromètre SPM-300 (mesure et impression des tests de spirométrie)

