



## 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
	Muscle : 25 – 35 Hz - 3 dB
	Passes 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)

