

EM-01



Un dispositif portable sans fil conçu pour le monitoring de l'ECG du patient.

EM-01, l'émetteur ECG, analyse et transmet le signal ECG en temps réel. Il a été conçu pour le système de moniteurs patient FX 3000.

Il est dédié aux patients qui ne doivent pas constamment rester au lit dans la salle de soins intensifs, mais qui nécessitent la supervision de soins médicaux.

L'émetteur EM-01 peut être utilisé pour surveiller les adultes et les enfants, principalement dans les services cardiaques, mais aussi dans d'autres services hospitaliers.

**PRODUIT EUROPÉEN
VENDU DANS LE MONDE**

Plus de 25 ans d'expérience, des milliers de moniteurs et défibrillateurs vendus en Europe, Asie, Australie, Afrique et Amérique du Sud.



**QUALITÉ
EUROPÉENNE**



**FACILE
À UTILISER**



FIABLE

PARAMÈTRES TECHNIQUES

PARAMÈTRES GÉNÉRAUX

Classe de protection	alimentation par batterie, CF
Sécurité	EN 60601-1, MDD : 93/42/EEC
Alimentation par piles ou par batterie	
- pile	2 x 1,5 V; AA alcaline
- batterie	2 x 1,2 V; 2500 mAh, AA NiMH

PARAMÈTRES

Impédance initial	> 2,5 M Ω
Sensibilité par incréments	2,5; 5; 10; 20; 40 (mm/mV)
Taux CMRR	> 100 dB
Plage de détection QRS	15 – 300 bpm
Dérivations	I, II, III, aVR, aVL, aVF
Entrée protégée contre les impulsions de défibrillation	
Entrée protégée contre les perturbations à haute fréquence	

SYSTÈME CENTRAL DE SURVEILLANCE

Surveillance et stockage de l'ECG
Alarmes des paramètres surveillés
Demande d'assistance
Indicateur de batterie faible de l'émetteur
Surveillance dans la zone de l'unité médicale sélectionnée

