

# L'ECG Haute Résolution

Cet électrocardiographe numérique est muni du module Norav PC 1200 HR offrant un taux d'échantillonnage très élevé et une résolution de 12 bits.

## Caractéristiques générales

Ecran	15 pouces tactile
Autonomie	5 heures
Dimensions	1560 x 560 x 560 mm
Poids	25 kg
Normes de sécurité	IEC 60601-1, IEC 60601-2-27
Température de fonction	0°C à 50°C
Humidité	0-85%
Certification	CE0473

## Caractéristiques techniques

Câble patient	Câble monobloc 10 voies	Impédance d'entrée	> 100 Mohm
Protection défibrillation	Protégé contre une décharge de 360 J	Réjection de mode commun	> 100 dB
Courant de fuite patient	<10 $\mu$ A	Plage de fréquence	0,05 – 150 Hz
Sensibilité	5,10,20,40 mm/mV	Filtre passe-bas	20,35,40 Hz
Amplitude horizontale	12,5,25,50,100 mm/sec	Filtre ligne de base	Oui
Sensibilité d'entrée	$\pm$ 10 mV	Filtre secteur	50-60 Hz
Entrée DC max.	$\pm$ 300 mV	Communication	USB, Lan, WIFI
Résolution	12 bits (2,44 $\mu$ V/LSB)	Plage de radiofréquence	2400-2483,5 MHz
Fréquence d'échantillonnage	500 Hz en mode 12 dérivations	Alimentation - batterie	110/240V 50/60Hz – 12V



Distribué par



Village POLECO – Cellule 4  
Rue Berthelot – BP 25  
59860 BRUAY-SUR-L'ESCAUT  
FRANCE

Tél. 33 (0)3 27 29 55 44  
Fax 33 (0)3 27 29 55 67

save33@orange.fr



WWW.save33.fr

WWW.norav.fr



## Green ECG

- Le **Green ECG** est un électrocardiographe 12 dérivations **WIFI** muni d'une interface de saisie simple et conviviale avec son écran tactile de 15 pouces.
- L'écran permet la **visualisation simultanée** des 12 dérivations en **temps réel** ou **différé** facilitant l'interprétation de l'enregistrement réalisé.
- Idéal pour les **cliniques et hôpitaux**, il est équipé d'un chariot stable assurant **mobilité, fonctionnalité** et **facilité d'utilisation**.
- Le logiciel intégré permet l'acquisition rapide d'un électrocardiogramme de grande qualité.
- Le **Green ECG** **exporte automatiquement des enregistrements** (au format PDF, JPEG, XML, GDT, texte et Native RAW data), les stocke et les imprime sous **format A4** par le réseau sans fil.

Le Green ECG est totalement **interfacé DICOM et HL7** pour une productivité accrue.

De nombreuses **options logicielles** permettent de compléter cet équipement : Mesures étendues sur l'ECG, interprétation automatique, NEMS (Système de management ECG NORAV), option imprimante thermique.