

Diagnostic ECG : SE-300B, SE-601C et SE-1201

Enregistrement en mode automatique ou manuel avec interprétations validées CSE/AHA/MIT et détection des arythmies. 12 dérivations standards.

Ultra précis grâce à ses filtres :

Filtre CA (supprime l'interférence du courant alternatif) : on / off.

Filtre DFT (Transformée de Fourier Discrète) :

réduit les fluctuations de base) :

0,05 Hz, 0,15 Hz, 0,25 Hz, 0,32 Hz, 0,5 Hz, 0,67 Hz,

Filtre EMG (supprime les perturbations provoquées par de forts

tremblements musculaires) : 25 Hz, 35 Hz, 45 Hz, Off,

Filtre passe-bas (réduit la largeur de bande du signal d'entrée) :

75 Hz, 100 Hz ou 150 Hz.

Enregistrement des 12 dérivations simultanément

avec convertisseur 24 bits.

Alimentation : Secteur (220V/110V - 50/60 Hz)

et Batterie rechargeable Li-ion.

Ecg livré avec : 1 Câble patient 10 fils à fiche banane /

6 électrodes précordiales / 4 sangles avec électrodes intégrées /

1 liasse de papier / 1 manuel d'utilisation / 1 fusible (recharge).

Validation CE / TÜV

Options :

Programme Smart ECG viewer : Analyse et interprétation

des résultats + détection des arythmies.

Pied à roulette. Sacoche de transport.

professionnels de santé > ECG

NOUVEAU



EDAN ECG SE-300B

ECG 3 pistes compact, léger avec poignée de transport.

Poids : 2,5 kg,

dim. : 28,8 x 21 x 7 cm,

autonomie : 3 heures,

mémoire 144 ECG.

Ecran LCD 320 x 240.

Imprimante Thermique

haute résolution intégrée

ou possibilité de brancher

une imprimante externe

pour impression des 12

dérivations sur A4.

Papier : 80 mm x 20 m,

vitesse de déroulement du papier :

5 ; 6,25 ; 10 ; 12,5 ; 25 ; 50 mm/s.

Connectivité : Ethernet / RS232 / USB.

Réf. EDA008

EDAN ECG SE-601C

ECG 6 pistes compact et léger avec poignée de transport.

Imprimante Thermique haute résolution

intégrée ou possibilité de brancher

une imprimante externe pour impression

des 12 dérivations sur A4.

Papier : 110 mm x 140 mm

x144p, vitesse

de déroulement du papier :

5 ; 6,25 ; 10 ; 12,5 ;

25 ; 50 mm/s.

Poids : 2,6 kg,

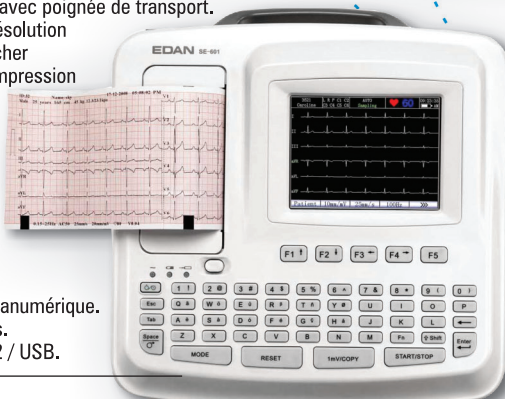
Dim. : 31 x 32,2 x 10,1 cm,

Autonomie : 2 heures,

Mémoire 200 ECG. Clavier alphanumérique.

Ecran LCD 640x480 5,7 pouces.

Connectivité : Ethernet / RS232 / USB.



NOUVEAU

EDAN ECG SE-1201

ECG 12 pistes compact et léger avec poignée de transport.

Imprimante Thermique haute

résolution intégrée ou possibilité

de brancher une imprimante

externe pour impression

des 12 dérivations sur A4.

Papier : demi A4/Vitesse

de déroulement du papier :

5 ; 6,25 ; 10 ; 12,5 ; 25 ; 50 mm/s.

Poids : 4,2 kg, Dim. : 36,1 x 26,2 x

13,5 cm, Autonomie : 2 heures,

Mémoire 200 ECG.

Clavier alphanumérique.

Ecran LCD 800 x 480 TACTILE.

Connectivité : ethernet, Wifi,

carte SD, USB.

Réf. EDA043

NOUVEAU

EDAN ECG PC SE-1010

Filtre courant alternatif, filtre

DTF faible/fort, filtre passebas :

25/35/45/75/100/150 Hz.

Enregistrement en mode

automatique ou manuel

avec interprétations validées

CSE/AHA/MIT

et détection des arythmies.

12 dérivations standards.

Réf. EDA044

