



[Fiche technique]

Electrocardiographe portable Eolys

Réf. 422222

Scope couleur 12/6/3 pistes. Tracé 6 pistes avec D2 long
Calculs et interprétation (algorithme HES)
Autonomie avec batterie, imprimante, mémoire 300 tests

ECG complet et compact pour le diagnostic cardiaque.

Propose l'affichage de 12 dérivations en 2 x 6 pistes sur un large écran couleur.

Tracé interne modulable en 12 / 2*6 / 2*6 +1 / 4*3 +2 / 4*3 +1 / 4*3

Imprimante interne incorporée 112mm.

Capacité de mémoire jusqu'à 300 patients et examens (revoir/réimprimer/transfert PC).

Connectivité USB, transfert sur PC pour export des rapports en PDF.

Informations complémentaires

Affichage écran :

Scope graphique couleur des 12 dérivations ECG en 2*6 pistes (6 principales + 6 précordiales à droite).

Très large écran 5,7 " (diagonale 14.5cm) couleurs TFT 320x240.

Affichage Fréquence Cardiaque permanent (FC ou HR).

Clavier complet à membrane et alphanumérique AZERTY.

Pistes :

ECG 3-6-12 pistes (sélectionnables au choix),

Analyse et interprétation HES(Norme EN60601-2-51)

Enregistrement :

Vitesse d'enregistrement possible : 5/10/25/50mm/s

Sensibilité d'enregistrement possible : 2.5/5/10/20 mm/mV

Filtres digitaux/perturbation possible : 25/35/50/60 Hz

Imprimante interne : 112 mm

Possibilité d'imprimer sur papier A4 à partir d'une imprimante de bureau ayant le langage PCL 5

Indication du contact électrodes (bon/mauvais), électrode par électrode.

Témoin de bon positionnement des électrodes, possibilité de sauvegarder et d'échanger les données de PC à

PC via logiciel sur clé USB en option,

2 sorties USB à l'arrière de l'appareil :

- pour liaison directe sur imprimante A4 laser (langage PCL5)
- pour export sur simple clé USB (transfert ensuite dans le logiciel informatique associé)

Consommation énergie : < 30VA

Caractéristiques techniques

Dimensions

(Lxlxh) 26 x 22 x 5,2 cm

Caractéristiques produit	<p>Affichage écran :</p> <p>Scope graphique couleur des 12 dérivations ECG en 2*6 pistes (6 principales + 6 précordiales à droite).</p> <p>Très large écran 5,7 " (diagonale 14.5cm) couleurs TFT 320x240.</p> <p>Affichage Fréquence Cardiaque permanent (FC ou HR).</p> <p>Clavier complet à membrane et alphanumérique AZERTY.</p> <p>Pistes :</p> <p>ECG 3-6-12 pistes (sélectionnables au choix),</p> <p>Analyse et interprétation HES(Norme EN60601-2-51)</p> <p>Enregistrement :</p> <p>Vitesse d'enregistrement possible : 5/10/25/50mm/s</p> <p>Sensibilité d'enregistrement possible : 2.5/5/10/20 mm/mV</p> <p>Filtres digitaux/perturbation possible : 25/35/50/60 Hz</p> <p>Imprimante interne : 112 mm</p> <p>Possibilité d'imprimer sur papier A4 à partir d'une imprimante de bureau ayant le langage PCL 5</p> <p>Indication du contact électrodes (bon/mauvais), électrode par électrode.</p> <p>Témoin de bon positionnement des électrodes, possibilité de sauvegarder et d'échanger les données de PC à PC via logiciel sur clé USB en option,</p> <p>2 sorties USB à l'arrière de l'appareil :</p> <ul style="list-style-type: none">- pour liaison directe sur imprimante A4 laser (langage PCL5)- pour export sur simple clé USB (transfert ensuite dans le logiciel informatique associé) <p>Consommation énergie : < 30VA</p>
Couleur	Blanc, Bleu Clair
Alimentation	Secteur et sur batterie (Li-ion)
Conforme 10g	Non
Matière	
Unité de vente	A l'unité
Poids	1,5 kg (appareil seul)
Livré avec	1 cordon alimentation secteur, 1 câble patient ECG 10 brins, 6 poires précordiales, 4 pinces membres, 1 tube de gel, 1 rouleau papier thermique largeur 112 mm, 1 manuel utilisateur
Normes et Certification	EN 60601-1 EN 60601-1-2 EN60601-2-25 EN60601-2-51
Classification	Dispositif medical de classe 2a
Partie du corps	
Code SH	9018110000