

## CARDIOMATE PC-ECG BLUETOOTH SPENGLER

Réf. 260040



# CARDIOMATE PC-ECG BLUETOOTH SPENGLER



Réf. 260040

## Un PC-ECG Bluetooth SPENGLER aux performances XXL au creux de votre main

ECG numérique sans fil, le Cardiomate PC bluetooth permet l'affichage en temps réels d'un ECG 12 dérivation sur l'écran d'un ordinateur ou sur tablette Android et son impression sur une imprimante au format A4.

Compatible avec un système Windows et Android, le Cardiomate PC Bluetooth se connecte grâce à la technologie bluetooth (ou par USB). Doté des mêmes performances que la gamme Cardiomate et avec son boîtier compact et léger, le Cardiomate PC Bluetooth est un instrument de mesure à la pointe de la technologie numérique en cabinet ou en déplacement.

Le logiciel permet la visualisation, l'enregistrement, l'analyse et le stockage des ECG de façon claire et intuitive. La connexion sans fil est fonctionnelle jusqu'à 15m.

### TRÈS GRANDE PRÉCISION DES MESURES

- Visualisation des 12 dérivation en temps réel sur PC
- Vitesse de d'échantillonnage 32 000Hz
- Convertisseur 24 bits
- Interprétation automatique et calcul des intervalles
- Détection de Pacemaker

### SIMPLE D'UTILISATION

- Connexion au PC ou Tablette/Smartphone Android par bluetooth (USB uniquement sur PC)
- Alimentation par 2 piles AA, autoalimenté en USB
- Logiciel PC et Android simple et intuitif
- Logiciel PC compatible avec les autres ECG Cardiomate

### COMPACT ET LEGER

- Dimensions : 68x126x24mm
- Poids : 132g (avec piles)

### Contenu du pack PC-ECG Cardiomate Bluetooth :

- Boîtier d'acquisition PC-ECG Bluetooth
- Logiciel PC-ECG (compatible windows 7, 8 et 10) et dongle USB
- Logiciel Androïd à télécharger
- Dongle USB Bluetooth 4.0

### CARACTERISTIQUES

Dispositif médical : Oui Classe IIa

Marquage : CE0123

Code barres : 3700446042066

Garantie (mois) : 24

Code douanier : 9018110000

Stérile : Non

### MESURES

#### Unité nue

#### Unité emballée

Largeur unitaire (cm) : 6,7

Largeur conditionnement (cm) :

Longueur unitaire (cm) : 12,6

Longueur conditionnement (cm) :

Hauteur unitaire (cm) : 2,4

Hauteur conditionnement (cm) :

Poids unitaire (kg) : 0,130

Poids conditionnement (kg) :

### CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : (N/A)

Température maxi : (N/A)

Humidité mini : (N/A)

Humidité maxi : (N/A)



23/05/2022 12:33 - Cet article est consultable sur notre site web : [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr) avec la Réf. 260040

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.