

### Polygraphe de dépistage du SAHS, Modèle SCREEN&GO



#### DESCRIPTION

Le Screen&Go est un puissant appareil de dépistage SAHS monocanal qui représente, au moyen d'une canule nasale (standard), les signaux nécessaires à un diagnostic simple, fiable et rapide du patient.

Extensible jusqu'à 7 canaux simultanés : flux respiratoire par canule nasale et thermocouple, ronflements, effort thoracique, saturation en oxygène, battements par minute, position du corps et activité.

#### CARACTERISTIQUES PRICIPALES

- Robuste, léger et confortable.
- Fonctionnement simple et intuitif.
- Affichage graphique couleur.
- Carte mémoire MicroSD/MicroSD HC.
- Capteur d'activité intégré à l'équipement (en option).
- L'onde de débit linéarisée utilisant la racine carrée permet une identification correcte des apnées, des hypopnées et des limitations de débit.
- Visualisation des signaux en temps réel sur les équipements.
- Contrôle qualité des signaux à l'écran.
- Informations sur l'état de l'équipement à l'écran (mémoire disponible, état de la batterie, avertissement d'erreur, capteurs connectés...).
- Programmable depuis PC et équipement.
- Guide d'utilisation rapide pour les patients.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- - Polygraphe de type IV
- - **Nombre de canaux** : 1 à 8 (7 simultanés)
- - **Dimensions** : 86x86x24mm
- - **Poids** : 125 gr (sans batterie)
- - **Batterie interne** : 2 piles rechargeables AA alcalines/NiMH.
- - Autonomie >36h sans SpO2
- - **Autonomie** : 4 études de 8 heures
- - Mémoire Micro SD. Maximum 2 Go (> 1 500 études de 8 heures)
- - Micro SD HC. Maximum 16 Go (>12 000 études de 8 heures)