



**FICHE TECHNIQUE** 

**Modèle: 35111**

**MONITEUR ABPM + POULS + SpO<sub>2</sub> avec logiciel**



L'ABPM mesure la tension artérielle par méthode oscillométrique à déflation par étapes.

Deux modes de mesure disponibles: manuel et automatique, chacun affichant la tension artérielle diastolique, systolique et moyenne.

En mode MANUEL, une seule mesure à la fois est effectuée.

En mode AUTO, la mesure est cyclique et peut être réglée à intervalles de: 5/10/15/20/30/45/60/90 min.

- compact et portable, facile à utiliser
- convient pour patients adultes, pédiatriques et néonataux
- grand écran LCD couleur affichant ABPM, SpO<sub>2</sub> et pouls
- alarmes sonores et visuelles réglables
- monitoring ambulatoire en temps réel, 24 heures de données mémorisables et consultables
- exactitude cliniquement prouvée

#### Spécifications techniques

SpO<sub>2</sub>

Plage de mesure: 0-100%

Résolution: 1%

Exactitude: 70-100% ±2%

Plage d'alarme: 0-100%

NIBP

Méthode: oscillométrique

Mode: manuel/automatique/continu

Plage de mesure: 0-300 mmHg

Intervalles mesures automatiques: 5, 10, 15, 30, 45, 60, 90, 120 min.

Résolution: 1 mmHg

Protection surpression: 300 mmHg

Alarme:

systolique 40-270 mmHg

diastolique 20-235 mmHg

Map 10-270 mmHg

Pouls

0-250 bpm

Résolution: 1 bpm

Exactitude: ±1 bpm

Plage d'alarme: 30-250 bpm

#### Dispositif

Écran: LCD couleur

Alimentation: 2 piles alcalines AA, 1,5V

Dimensions: 128x69x36

Poids: <350 g (incluant les piles)

Système d'exploitation Windows XP/7, 8, 8.1, 10 (à 32 et 64 bit)

#### Accessoires Standard

- Sac de transport
- 3 brassards en nylon (pédiatrique, adulte, adulte large) sans latex
- Logiciel (GB, FR, IT, DE, ES, PL, RO, SK, TR, RU)
- Tuyau raccordement brassard 1,5 m
- Mode d'emploi: GB, IT, FR, ES, DE
- Piles alcalines



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30  
14022 Castelnuovo D.B. (AT)  
Tel +39 011 99 27 706  
Fax +39 011 99 27 506  
e-mail: [danielec@esse3-medical.com](mailto:danielec@esse3-medical.com)  
web: [www.esse3.dreamgest.com](http://www.esse3.dreamgest.com)

