



HOLTER TENSIONNEL

Holter Tensionnel TM2430

M.A.P.A. TM2430 : la petite fourmi qui va révolutionner le monde des tensiomètres Holter.

Analyse précise et fiable des résultats sur PC grâce au système PMM.

Idéal pour le diagnostic et le suivi thérapeutique.



Caractéristiques :

- Principe de mesure oscillométrique
- Fréquence librement programmable
- Mode veille
- Capacité mémoire de 300 séquences de résultats



Le logiciel PC Profil-Manager vous permet d'établir un diagnostic précis grâce à ses tableaux, courbes, histogrammes, calculs de corrélation et statistiques diverses.



Spécifications :

Dimensions : 100 x 80 x 27 mm

Poids : 220 g

Livré avec :

1 chargeur de batterie

2 batteries composées chacune de 3 éléments

1 brassard adulte

le logiciel Profil-Manager pour l'analyse des résultats sur PC

(Malette en option.)

