

FICHE TECHNIQUE

Aussi appelé MAPA (Mesure Ambulatoire de la Pression Artérielle), le holter tensionnel est un outil de mesure proposé par le cardiologue. Le MAPA comporte un brassard qui doit être porté de 24 à 48 heures et permet ainsi de mesurer la tension pendant une journée active et pendant le sommeil, afin d'obtenir une moyenne globale

- Design Ergonomique Et Portable
- Facile à Utiliser
- Monitoring Tensionnel Continu Sur 24 Heures
- Mémoire : 350 Prises De Mesures
- Combinaison De Prise De Mesures Automatique Et Manuelle
- Ecran Couleur à Haute Définition
- Logiciel Pour Analyse De Données
- Listes De Prises De Mesures - Bpm - Pr
- Graphs Analytiques Des Prises De Mesures
- Deux Unités De Mesures : Mmhg / Kpa
- Langues Disponibles : Anglais Et Chinois
- Compatible Avec : Adulte- Enfant- Nouveau-né

accessoires Fournis :

- Brassard Pour Prise De Mesure Tensionnelle
- Câble De Plomb - Câble Usb
- Cd D'installation Et Logiciel D'analyse De Données
- Etui Pour Holter - Manuel D'utilisation

Holter tensionnel



ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification

