



DAMIE

DISTRIBUTION D'APPAREILS MÉDICAUX INFORMATIQUES ÉLECTRONIQUES

AMEDTEC ECGpro®

HOLTER-RR

Mesure ambulatoire de la pression artérielle



- Enregistre jusqu'à 48h de mesure de la pression artérielle
- Confortable et silencieux
- Fonction « jour/nuit »

Le holter-RR AMEDTEC ECGpro® surveille et stocke jusqu'à 48 heures de mesure ambulatoire de la pression artérielle.

La mesure douce et rapide offre un confort optimal au patient grâce à Auto-Feed-Logic. Le patient peut dormir toute la nuit sans problème même pendant les cycles de mesure. L'analyse de la tension artérielle matinale est simplifiée grâce aux graphiques significatifs de l'unité d'évaluation.. Le dispositif est léger et maniable, très ergonomique il possède un design simple et convivial.

CARACTÉRISTIQUES

Plage de mesure de pression	Systolique 60 à 290 mmHg Diastolique 30 à 180 mmHg
Précision	+/- 3 mmHg dans la plage indiquée
Plage de pression statique	0 à 300 mmHg
Plage d'impulsions	30 à 240 battements par minute
Méthode	Oscillométrique
Intervalles de mesure	0, 1, 2, 4, 5, 6, 12 ou 30 mesures par heure
Protocoles de surveillance	2 protocoles programmables et 7 fixes
Capacité de stockage	300 mesures
Températures de fonctionnement	+ 10°C bis + 40°C
Humidité de fonctionnement	15% à 90%
Dimensions	128 mm x 75 mm x 30 mm
Poids	Environ. 240 g incl. batteries rechargeables
Alimentation	2 piles AA alcalines Mignon ou rechargeables
Transferts de données	Câble: interface série RS232, convertisseur pour USB Infrarouge Bluetooth classe 1
Normes	DIN EN 60601-1, DIN EN 60601-2, EN 1060-1, EN 1060-3, directive R & TTE 1999/5 / CE