

Moniteur multi-paramètres PC-900PRO

Multiples configurations possibles :

- . PNI
- . SPO PNI
- . SPO PNI TEMP
- . SPO PNI TEMP ECG RESP

Courbes SpO2 / ECG sur écran LCD HD 3,5 pouces de hauteur Modes Adulte, Pédiatrique et Néonatal

Alarmes sonores et visuelles, avec différents niveaux de couleurs selon gravité

CTPC900PRO-SNETMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO - PNI/SPO2/ECG/TEMPCTPC900PRO-SNMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO MONITORAGE PNI/SPO2CTPC900PRO-NMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO MONITORAGE PNI



PRESSION ARTERIELLE PNI

Méthode Oscillométrique

Précision mesure

Différence moyenne max. ± 5mmHg
Déviation standard max. 8mmHg

Protection surpression Adulte 300mmHg
Pédiatrique 240mmHg

Néonatal 150mmHg

Plages de mesures pression artérielle (BP)

Pression systolique Adulte 40mmHg ~ 275mmHg

Pédiatrique 40mmHg ~ 200mmHg Néonatal 40mmHg ~ 135mmHg

Pression artérielle moyenne Adulte 20mmHg ~ 230mmHg

Pédiatrique 20mmHg ~ 165mmHg Néonatal 20mmHg ~ 110mmHg

Pression diastolique Adulte 10mmHg ~ 210mmhg

Pédiatrique 10mmHg ~ 150mmHg Néonatal 10mmHg ~ 95mmHg

Néonatal 10mmHg ~ 95mmHg Différence moyenne max. ± 5mmHg

Modes de mesure Manuel, Auto, STAT

TEMPERATURE TEMP

Précision de mesure BP

Plage de mesure 21.0°C ~ 50.0°C

Précision de mesure ± 0.2°C entre 25°C et 45°C

SATURATION EN OXYGENE SpO2

Transducteur LED / double longueur d'onde

Plage de mesure 35% ~ 100%

Précision de mesure SpO2 3% pour la plage de SpO2 de 70% à 100%

Performance de perfusion basse 0.4%

FREQUENCE CARDIAQUE FC

Plage de mesure FC 0bpm ~ 240bpm

Précision de mesure FC \pm 2bpm ou \pm 2% selon la valeur la plus élevée

ECG 5 dérivations

Gamme dynamique d'entrée ± 0.5mVp ~ ± 5mVp

Fréquence cardiaque FC

Plage de mesure 15 bpm ~ 350bpm

Précision de mesure ±1% ou ±2bpm, selon la valeur la plus élevée

Délai de génération du signal d'alarme ≤10 sec Sélection de sensibilité x1/4, x1/2, x1, x2 Vitesse de balayage 25mm/s Niveau de bruit ECG ≤30 μVp-p

Courant de boucle d'entrée ECG ≤0,1µA Impédance d'entrée différentielle ≥10MΩ Taux de réjection de mode commun ≥105dB

AUTRES

Visualisation de l'historique des données (tendances, listes, tracés) Batterie Li-ion rechargeable 11.1V 4400mAh, Autonomie 7h

Source de courant 100~240Vac, 50/60Hz

En options : SpO2 Nellcor, PNI SunTech, thermomètre infra-

rouge, imprimante, chariot.

Livré complet avec : câble ECG 3 brins, 10 électrodes, capteur SpO2 adulte, brassard adulte, sonde de température, cordon d'alimentation, manuel d'utilisation

Options : câble ECG 3 brins, brassards pédiatrique et néonatal, capteurs SpO2 pédiatrique et néonatal, sonde T° rectale, chariot, support mural, imprimante thermique

Dimensions/Poids: 168x172x242mm/2.345kg

Garantie 2 ans

CE0123

Code douanier : 90181910

T° optimale de stockage : mini : -20°C – maxi : +60°C





Moniteur multi-paramètres PC-900PRO



MONITEURSCTPC900PRO-SNETMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO - PNI/SPO2/ECG/TEMPCTPC900PRO-SNMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO MONITORAGE PNI/SPO2CTPC900PRO-NMONITEUR DE SIGNES VITAUX PC900PRO MONITORAGE PNI

ACCESSOIRES

CTPCSPO2ADU CAPTEUR ADULTE POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO

CTPCSPO2PEDIA CAPTEUR SPO2 PEDIATRIQUE POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO

CTPCSPO2NEO CAPTEUR NEONATAL POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO

CTPCBRASSADUS BRASSARD PNI ADULTE S STANDARD 21X35CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO CTPCBRASSADUM BRASSARD PNI ADULTE M LARGE 32X47CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO CTPCBRASSADUL BRASSARD PNI ADULTE L OBESE 44X66CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO **CTPCBRASSPEDIAS** BRASSARD PNI PEDIATRIQUE S 6X11CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO CTPCBRASSPEDIAM BRASSARD PNI PEDIATRIOUE M 10X19CM POUR MONITEUR PC3000 FT PC900PRO CTPCBRASSPEDIAL BRASSARD PNI PEDIATRIQUE L 18X26CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO BRASSARD PNI NEONATAL S 3X5.5CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO CTPCBRASSNEOS CTPCBRASSNEOL BRASSARD PNI NEONATAL L 6X11CM POUR MONITEUR PC3000 ET PC900PRO

CTPCECG3 CABLE ECG 3 BRINS POUR MONITEUR PC900PRO

 CTPC900PROTEMPCUT
 SONDE TEMPERATURE CUTANEE POUR MONITEUR PC900PRO

 CTPC900PROTEMPREC
 SONDE TEMPERATURE RECTALE POUR MONITEUR PC900PRO

 CTPCEXCABLE
 EXTENSION CABLE SPO2 POUR MONITEUR PC3000 OU PC900PRO

 CTPC900PROIMP
 IMPRIMANTE THERMIQUE INTEGREE POUR MONITEUR PC900PRO

CTPAPIERIMPK12PC900PPAPIER POUR IMPRIMANTE K12 ET PC900PRO 50x20CTPC900PROCHAR4PCHARIOT 4 PIEDS POUR MONITEUR PC900PROCTPC900PROCHAR5PCHARIOT 5 PIEDS POUR MONITEUR PC900PROCTPC900PROSMSUPPORT MURAL POUR MONITEUR PC900PRO

CTPANIERSM PANIER SUPPORT MURAL POUR MONITEUR PC900PRO OU PC3000

