

Oxymètre de pouls PC-60B1

Oxymètre haut de gamme :

- . Boîtier anti-choc
- . Résistant aux éclaboussures d'eau
- . Alarmes hautes et basses SpO2 et fréquence cardiaque
- . Affichage % SpO2, indice de perfusion, fréquence cardiaque, barre graphe pulsation, pléthysmogramme



CTPC60B1 OXYMETRE DE POULS ADULTE/PEDIATRIQUE PC60B1 BLEU COBALT

- . Utilisation sur patients adultes et pédiatriques en cabinet ou à domicile
- . Ecran bicolore OLED avec indication du % de SpO2, fréquence cardiaque, indice de perfusion, barre graphe de pulsation, pléthysmogramme
- . Ecran orientable : 4 modes d'affichage
- . Design spécial résistant aux chocs et à l'eau
- . Alarmes réglables visuelles et sonores, haute et basse pour SpO2 et fréquence cardiaque
- . ON/OFF automatique
- . Indication d'usure des piles

Livré avec :

- . 2 piles type LR03
- . 1 dragonne
- . 1 notice
- . 1 certificat de qualité

Dimensions: L 66 x I 36 x h 33 mm

Poids: 60 g (avec piles) Garantie: 2 ans CE 0123: Classe IIa EAN: 6941900603202 UDI: (01)06941900603202 Caractéristiques techniques :

SpO2:

Transducteur: LED capteur avec longueur

d'onde duale

Gamme de mesure : 35 % ~100 % Précision : \leq 3 % de 70 % à 100 %

Fréquence de pouls :

Gamme de mesure : 30bpm ~ 240bpm Précision : ± 2bpm ou ± 2% (le plus grand)

Indice de perfusion (PI) :

Gamme d'affichage : 0% ~ 20%

Résistant aux éclaboussures d'eau

Alarmes par défaut :

SpO2 - limite mini : 90%

Fréquence de Pouls - limite max : 120bpm

- limite mini : 50bpm

Alimentation :

2 piles LR03 AAA 3.0 V DC ≤ 40mA

Conditions optimales de :

 $\textbf{Utilisation}: T^{\circ}C: 5^{\circ}C \sim 40^{\circ}C - \textbf{Stockage}: -20^{\circ}C \sim +60^{\circ}C$

Humidité ambiante : 30% ~ 80% Pression atmosphérique : 70kPa ~ 106kPa

