



PULSOKSYMETR MEDYCZNY NAPALCOWY

Wysokiej jakości **napalcowy pulsoksymetr** przeznaczony do pomiaru SpO₂ i PR zarówno u dorosłych, jak i u dzieci. Pulsoksymetr posiada czytelny **wyświetlacz OLED**, prezentacją fali pletyzmograficznej oraz charakteryzującą solidnością wykonania.

Jest bardzo **prosty w obsłudze**. Doskonale nada się do zastosowań profesjonalnych w szpitalach, przychodniach, jak również dla użytkowników indywidualnych. Pulsoksymetr posiada **duży, czytelny, wyświetlacz**.

LOW POWER CHIP

HIGH PERFORMANCE & LOW POWER CONSUMPTION



- Dokonuje pomiaru w sposób nieinwazyjny
- Naciskając jeden przycisk mierzysz dwie istotne funkcje życiowe
- Szybki pomiar (około 7 sekund)
- Niewielkie rozmiary, lekki i wygodny w użytkowaniu
- Posiada wyświetlacz OLED - dwa kierunki odczytu
- Cztery kierunki trybu wyświetlania zmieniane jednym przyciskiem
- Fala przebiegu słupkowa, tzw. fala PLETH
- Automatycznie wyłącza się po 8 sekundach od wyjęcia palca
- Urządzenie przenośne do użytku domowego lub w podróży.

Jest to **małe i lekkie** urządzenie, przeznaczone dla dorosłych i dzieci od 4 roku życia (grubość palca minimum 1 cm). Pulsoksymetr po nałożeniu na palec **w sposób nieinwazyjny w ciągu kilku sekund** pokazuje wynik wysycenia krwi, tętno oraz wartość indeksu perfuzji.



RAFAGO SP. Z O.O.
AL. RÓDZIENSKIEGO 170
40-203 KATOWICE



32 203 75 78



biuro@rafago.pl



www.rafago.pl

Wysycenie krwi tlenem (saturacja) oznaczone jest symbolem SpO₂ i wyrażone w procentach. Prawidłowa wartość saturacji u osób zdrowych wynosi 93-99%.

Tętno (częstotliwość pracy serca) oznaczone jest symbolem PRbpm i wyrażone w ilości uderzeń na minutę. Prawidłowy zakres tętna mieści się w granicach 60-90 uderzeń/minutę.



AUTOMATICALLY SHUT DOWN AFTER THE FINGERS OUT

ZALETY

- ✓ Zakres pomiaru natlenienia krwi 70 %- 100% (rozdzielczość 1%)
- ✓ Dokładność pomiaru natlenienia w zakresie 70% - 100% to 2%
- ✓ Zakres pomiaru pulsu 30 - 250 BPM (rozdzielczość 1BPM)
- ✓ Dokładność pomiaru pulsu 2BPM
- ✓ Dokładność pomiaru 1%
- ✓ Waga urządzenia 50g z bateriami.
- ✓ Jasny wyświetlacz OLED
- ✓ Wskaźnik poziomu baterii
- ✓ Automatyczne wyłączenie po 5 sekundach bezczynności
- ✓ Wysoka dokładność pomiaru nawet w warunkach mocnego oświetlenia - odchylenie pomiaru poniżej 1%

SPRAWDZI SIĘ DLA OSÓB

- Z zaburzeniami oddychania
- Astmatyków
- Anemików
- Sportowców
- Ćwiczących w klubach fitness
- Z problemami układu krążeniowego
- W nagłych przypadkach niedotlenienia organizmu, dużym ubytku krwi
- Osób chcących monitorować swoje parametry życiowe
- Bezpieczny dla kobiet w ciąży



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Producent: Chiny

Model: X1805

Baterie: 2x AAA 1.5V (brak w zestawie)

