



ChoiceMMed  
Europe

## PULSOKSYMETR NAPALCOWY CHOICEMMED C11

CENA: 149,85 PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY



### OPIS PRZEDMIOTU

Pulsoksymetr ChoiceMMed C11 został zaprojektowany, aby mierzyć procentowy stosunek natlenowanej hemoglobiny do całej hemoglobiny. Pomiar nasycenia krwi tętniczej tlenem otrzymywany jest poprzez skierowanie czerwonego i podczerwonego światła przez pulsujące naczynia. Pulsujące tętniczki na drodze wiązki światła powodują zmianę ilości światła wykrytego przez fotodiode. Pulsoksymetr określa nasycenie krwi tętniczej tlenem poprzez pomiar pochłaniania światła czerwonego (660nm) i podczerwonego (940nm).

Pulsoksymetr ChoiceMMed C11 wskazany jest do nieinwazyjnego monitorowania funkcjonalnego nasycenia krwi tętniczej tlenem (SPO2) oraz tętna mierzonego za pomocą sensora SpO2. Może być użyty jako urządzenie do wrywkowej kontroli w domu, klinikach i szpitalach.

### Charakterystyka urządzenia:

- Duży, czytelny wyświetlacz OLED
- Waga 60g (razem z bateriami)
- Bardzo wygodny - wystarczy nałożyć na palec i nacisnąć jeden przycisk.
- Po nałożeniu na palec wynik pojawi się automatycznie w ciągu kilku sekund.

- Zakres pomiaru saturacji: 0-100% (dokładność  $\pm 2\%$  przy  $>70\%$ ).
- Zakres pomiaru tętna: od 30 do 235 bpm (dokładność  $\pm 2\%$  przy  $>100\text{bpm}$ ).
- Słupkowy wskaźnik aktywności pulsu.
- Zasilany 2 bateriami AAA wystarczającymi na 30 godzin ciągłego działania.
- Wskaźnik niskiego stanu baterii.
- Automatyczne wyłącza się po 8 sekundach braku sygnału
- Wymiary: 58x32x34mm.

W zestawie:

- Pulsoksymetr
- 2 baterie AAA,
- Łatwo odpinany rzemyk,
- Instrukcja obsługi w języku polskim.