

Mały pulsoksymetr napalcowy pediatryczny dla dzieci K1

Cena: 105,00 pln



Opis słownikowy

Producent	Rehafund
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Pulsoksymetr napalcowy pediatryczny K1 dla dzieci polecany szczególnie do stosowania w wieku 1-12 lat. Urządzenie umożliwia dokonanie szybkiego, łatwego i bezinwazyjnego pomiaru pulsu (PR) i poziomu tlenu we krwi (SpO2) oraz pozwala na bieżąco kontrolować zmiany poziomu ilości tlenu we krwi.

Dzięki kolorowemu designowi jest bardziej przyjazny dla dzieci a niewielki rozmiar pozwala by zabrać go ze sobą tam gdzie jest to potrzebne i dokonać pomiaru w kilka sekund.

Wyrób polecany zwłaszcza dla dzieci w wieku 1-12 lat, mających problemy z układem oddechowym.

Charakterystyka:

- duży, dwukolorowy wyświetlacz typu OLED z 6 trybami orientacji ekranu (istotne np. dla osób leworęcznych)
- lekki – waży mniej niż 50 g
- wygodny w obsłudze - po nałożeniu na palec i naciśnięciu przycisku wynik pojawia się automatycznie w ciągu kilku sekund
- posiada funkcję sygnalizacji dźwiękowej pulsu podczas pomiaru oraz funkcję alarmu dźwiękowego po przekroczeniu ustawionego górnego lub dolnego zakresu poziomu saturacji oraz tętna (obie funkcje mogą być wyłączone)
- wykres kształtu fali SpO2 może pomóc wykryć zaburzenia w pracy serca
- automatyczne wyłączenie po 8 sekundach braku sygnału
- w miejscu kontaktu z palcem zastosowana została guma medyczna
- w zestawie: pulsoksymetr z wewnętrznym akumulatorem, kolorowa smycz na szyję, kabel do ładowania, instrukcja w języku polskim

Uwaga: pomalowane lakierem lub sztuczne paznokcie mogą dać zafałszowany wynik testu.

Dane techniczne:

Typ wyświetlacza: OLED

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 44 x 28 x 26 mm

Zakres pomiaru saturacji: 70 - 99% ($\pm 2\%$ przy $>70\%$):

Zakres pomiaru tętna: 30 - 240 bpm ($\pm 1\%$ przy $>100\text{bpm}$):

Zasilanie: wewnętrzny akumulator

Czas żywotności baterii: do 6 h na jednym ładowaniu

Przed pierwszym użyciem należy podładować urządzenie.