



Pulsoksymetr nadgarstkowy z sondą

Producent

GIMA

Opis produktu

Mały i lekki pulsoksymetr na nadgarstek dla dorosłych. Przystosowany do domowego i klinicznego długoterminowego monitorowania i rejestrowania SpO2 oraz częstotliwości tętna (PR). Można stosować na nadgarstku pacjenta jako zegarek.

Główne cechy:

- Kolorowy wyświetlacz OLED
- Pomiar wartości saturacji [SpO2] i pulsu [PR]
- Krzywa SpO2PLETH, wskaźnik siły pulsu
- Automatyczne rozpoczęcie pomiaru SpO2 i tętna (PR)
- Wyświetlanie zegara czasu rzeczywistego
- Alarm przekroczenia limitu za pomocą sygnału dźwiękowego i wibracji pulsoksymetru
- Regulowane progi alarmów
- Zapis mierzonych wartości do 480godzin
- Przechowywanie i przesyłanie danych do komputera PC w celu przeglądania i analizy

Specyfikacja techniczna:

- Zakres pomiarowy SpO2: 35~100%
- Zakres pomiarowy tętna (PR): 30bpm ~ 240bpm Dokładność: ± 2 bpm lub $\pm 2\%$
- Wstępnie ustawione limity: Ustawienie dolnego limitu SpO2: 85%
- Zakres ustawień limitu częstości tętna: Górny limit: 120bpm Dolny limit: 50bpm
- Wskaźnika perfuzji: 0,2% ~ 20%
- Wymiary: szer. 59mm × gł. 49mm × wys. 22mm
- Waga: około 60g (bez baterii)
- Zasilanie: 2 baterie alkaliczne (AAA)

Zestaw zawiera:

- Kabel do transmisji danych
- Pulsoksymetr
- Sonda SpO2 dla dorosłych
- Dwie baterie (AAA)
- Instrukcja obsługi