



Italian
Medical
Touch
MADE IN ITALY

CE 0123

O2-EASY, pulsoksymetr napalcowy do sprawdzania i monitorowania tętna i nasycenia krwi tętniczej tlenem (SpO2). Jest mały, kompaktowy, prosty w obsłudze, niezawodny i trwały. Urządzenie szeroko stosowane w różnych dziedzinach medycyny, takich jak opieka domowa, kliniki, szpitale, hospicja, pierwsza pomoc oraz operacje dentystyczne. W zestawie: 2x bateria alkaliczna AAA, 1x zawieszka.

GŁÓWNE CECHY

- Mała i lekka konstrukcja
- Cyfrowy wyświetlacz LED
- Wyświetlacz dwukierunkowy
- Wyświetla: SpO2, tętno (PR)
- Wykres słupkowy tętna
- Niskie zużycie baterii (30 godzin pracy bez przerwy)
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii
- Automatyczne wyłączenie po wyjęciu palca
- Odpowiedni dla kilku rozmiarów palców (dzieci / dorośli)

PARAMETRY TECHNICZNE

Pacjent	_____	dorośli i dzieci od 12 lat
Stopień nasycenia krwi tlenem SpO2	_____	zakres pomiarowy 70% - 99%
		skala rozdzielczości 1%
		dokładność pomiaru 80% - 99%: $\pm 2\%$ / 70% - 79%: $\pm 3\%$;
		<69%: nie zdefiniowano
Tętno	_____	zakres pomiarowy 30 - 235 bpm
		skala rozdzielczości 1bpm
		dokładność pomiaru ± 2 bpm lub $\pm 2\%$
Wymiary	_____	32 x 58 x 34 mm
Waga	_____	50 g (w tym dwie baterie AAA)



Producent: CA-MI (Włochy)