

## NANOXeco - pulsoksymetr



NANOXeco posiada wszystkie, niezbędne do badania, cechy ręcznego pulsoksymetru oraz niesamowicie atrakcyjną cenę.

Umożliwia pomiar SpO<sub>2</sub> i częstotliwości pulsu pacjenta. Urządzenie posiada dwa różnokolorowe wyświetlacze dla wygodniejszego odczytu parametrów nasycenia krwi tlenem i częstotliwości pulsu. Informacja o jakości perfuzji, z pola pomiaru, wyświetlana jest w postaci skali kreskowej.

Urządzenie jest zasilane dwiema bateriami AA, alkalicznymi lub akumulatorowymi. Czas pracy wynosi w przybliżeniu 15 godzin. Porównując NANOXeco z innymi urządzeniami tej samej klasy, największą różnicą jest duży wskaźnik SpO<sub>2</sub> koloru niebieskiego i zależny od saturacji ton dźwięku pulsu, który może być wyłączony.

Przycisk on/off jest zintegrowany z panelem czołowym, co pozwala w bardzo łatwy sposób utrzymać aparat w czystości.

Pomiary SpO<sub>2</sub> i częstotliwości pulsu można przesyłać łączem podczerwieni do komputera w celu ich dalszego przetwarzania, analizowania oraz archiwizacji.

Małe rozmiary (120x65x22mm) i niska waga - około 130g sprawiają, że NANOXeco jest atrakcyjnym rozwiązaniem.

### CHARAKTERYSTYKA:

- ✓ Nieinwazyjny pomiar wysycenia krwi tlenem i pulsu
- ✓ Słupkowy wyświetlacz siły pulsu
- ✓ Możliwość transmisji danych podczas pomiaru
- ✓ Sesorowy przycisk włączenia/wyłączenia
- ✓ Dwukolorowy wyświetlacz, ułatwiający łatwą identyfikację wartości pulsu i SpO<sub>2</sub>

### DANE TECHNICZNE:

Zakres pomiaru saturacji: 0-99%  
 Zakres pomiaru pulsu: 30-254 min<sup>-1</sup>  
 Dokładność SpO<sub>2</sub>: dorośli +/-2% @ 70-99%  
                           dzieci +/-3% @ 70 -99%  
 Dokładność puls: +/-2%, +/-2 uderz.  
 Wymiary: 120x65x22mm  
 Waga: 130g z bateriami  
 Zasilanie: 2 baterie AA alkaliczne; 2,0-3,3V  
 Trwałość baterii: 15 godzin (bat.alkaliczne)  
 Zawartość opakowania: NanoxEco, czujnik klipsowy, baterie  
 Akcesoria opcjonalne: futerał, uchwyt do stojaka do kroplówek

### Wyłączny importer na terenie Polski:

Medicavera  
 ul. Smocza 10/2  
 70-731 Szczecin  
[www.medlab-gmbh.pl](http://www.medlab-gmbh.pl)  
 Tel. / Fax (091) 460 51 58  
 Tel. kom. 509 252 090