

Link do produktu: <https://mediconline.pl/cisnieniomierz-na-remie-nissei-ds-11a-p-184.html>

Ciśnieniomierz na remie NISSEI DS-11a



Cena	169,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	5 dni
Producent	NISSEI

Opis produktu

Automatyczny ciśnieniomierz japońskiej firmy NISSEI model DS-11a

POMIAR W TRAKCIE POMPOWANIA

Fuzzy Measurement - szybki i komfortowy pomiar ciśnienia i pulsu w trakcie pompowania mankietu.

MANKIET UNIWERSALNY

Dzięki wykorzystaniu opatentowanej metody, pozwala mierzyć ciśnienie u osób, u których obwód ramienia wynosi od 22 do 42 cm (zarówno u nastolatków, jak i u osób dorosłych). Dzięki temu, przyrząd idealnie nadaje się do użytkowania przez rodzinę.

DATA I GODZINA POMIARU

W pamięci przyrządu oprócz wyników pomiaru ciśnienia i tętna zapisywane są godzina i data dokonania pomiaru. Dzięki temu, urządzenie samo prowadzi dziennik pomiarów. Kiedy urządzenie jest wyłączone, na wyświetlaczu pojawia się zegar.

Specyfikacja Techniczna:

- Ciśnieniomierz automatyczny na ramię.
- Automatyczny pomiar.
- Pomiar w trakcie pompowania.
- Wskaźnik arytmii.
- Mankiet uniwersalny (22-42 cm).
- Określanie zakłóceń.
- Pamięć na 60 wyników + wartość średnia.
- W komplecie zasilacz.

W zestawie urządzenia DS-11a znajdują się:

- Jednostka elektroniczna - 1 szt.
- Mankiet (w tym przewód powietrza i złączka) - 1 szt.
- Baterie - 4 szt.
- Zasilacz - 1 szt.
- Kieszeń - 1 szt.
- Instrukcja obsługi - 1 szt.
- Karta gwarancyjna - 1 szt.
- Opakowanie - 1 szt.

Charakterystyka techniczna:

Metoda pomiaru	Oscylometryczna
Miejsce założenia mankieta	Ramię
Typ ciśnieniomierza	Automatyczny
Pompowanie	Automatyczny
Wybór ciśnienia w mankiecie.	Automatyczny

Pamięć na wyniki pomiarów	60
Średnia wartość pomiarów	tak
Zapis wyniku pomiaru pulsu	tak
Do edycji pamięci	tak
Zastosowany system	Fuzzy Measurement
Dźwiękowa sygnalizacja etapów pomiaru	tak
Wyświetlacz	LCD
Jednoczesne wyświetlanie ciśnienia i tętna	tak
Wyświetlanie daty i godziny	tak
Rodzaj mankietu	Uniwersalny
Rozmiar mankietu	22-42 cm
Materiał mankietu	Nylon
Zakres pomiaru ciśnienie	40-250 mmHg
tętno	40-160 1/minute
Granica błędu pomiaru ciśnienie w mankiecie	±3 mmHg
tętno	±5 %
Warunki eksploatacji urządzenia temperatura	od 10°C do 40°C
wilgotność względna	85% i mniej
Zasilanie	4x1.5V (AA) lub zasilacz (6V, 1.0 A)
Gniazdo do podłączenia zasilacza	tak
Waga, g	250
Wymiary gabarytowe	116.5 x 122.2 x 69.9 mm
Zawartość kompletu	jednostka elektroniczna, mankiety (w tym przewód powietrza i złączka), baterie - 4 szt., zasilacz, kieszeń, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna, opakowanie.
Producent	Nihon Seimitsu Sokki Co., Ltd.