

Link do produktu: <https://akmed.pl/cisnieniomierz-elektroniczny-model-wsk-1011-p-7695.html>



Ciśnieniomierz elektroniczny Model WSK-1011

Numer katalogowy **10586**

Producent **Nissei**

Opis produktu

Funkcje:

- Ciśnieniomierz automatyczny na nadgarstek.
- Automatyczny pomiar.
- Automatyczny wybór ciśnienia w mankiecie.
- Określanie ciśnienia tętna.
- Wskaźnik arytmii.
- Mankiet w kształcie „M”.
- Mankiet ukształtowany odpowiednio do obwodu nadgarstka (12.5-22.5 cm).
- Klasyfikacja wg skali WHO.
- Określanie zakłóceń.
- Dwa bloki pamięci po 60 komórek w każdym + wartość średnia.

Charakterystyka techniczna

Metoda pomiaru	Oscylometryczna
Miejsce założenia mankieta	Nadgarstek
Typ ciśnieniomierza	Automatyczny
Pompowanie	Automatyczny
Wybór ciśnienia w mankiecie.	Automatyczny
Pamięć na wyniki pomiarów	2 x 60
Średnia wartość pomiarów	tak
Zapis wyniku pomiaru pulsu	tak
Do edycji pamięci	tak
Zastosowany system	FUZZY INFLATION
Dźwiękowa sygnalizacja etapów pomiaru	tak
Wyświetlacz	LCD
Jednoczesne wyświetlanie ciśnienia i tętna	tak
Wyświetlanie daty i godziny	tak
Rodzaj mankieta	Mankiet M-Cuff
Rozmiar mankieta	12,5 - 22,5 cm
Materiał mankieta	Nylon
Zakres pomiaru ciśnienie	40-250 mmHg
tętno	40-160 1/minute

Granica błędu pomiaru ciśnienie w mankiecie tętno	±3 mmHg ±5 %
Warunki eksploatacji urządzenia temperatura wilgotność względna	od 10°C do 40°C 85% i mniej
Zasilanie	2x1.5V (AAA)
Waga, g	110
Wymiary gabarytowe	70 x 70 x 27 mm
Zawartość kompletu	jednostka elektroniczna z mankietem, baterie - 2 szt., etui, instrukcja obsługi, opakowanie.
Producent	Nihon Seimitsu Sokki Co., Ltd.