

Pak. Nr 16 Elektroniczny tonometr indukcyjny – 1 szt**Typ/model oferowanego sprzętu:** tonometr indukcyjny Icare IC200 (TA031)**Producent:** Icare Finland Oy**Kraj produkcji:** Finlandia

LP	OPIS	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETRY OFEROWANE
1	Ręczny, przenośny, indukcyjny, nie wymagający znieczulenia	TAK	Tak. Ręczny, przenośny, indukcyjny, nie wymagający znieczulenia
2	Zasilanie: bateryjne	TAK	Tak. Zasilanie: bateryjne
3	Jednostka pomiarowa: milimetry słupka rtęci (mmHg).	TAK	Tak. Jednostka pomiarowa: milimetry słupka rtęci (mmHg).
4	Zakres pomiaru: 7 – 50 mmHg	TAK	Tak. Zakres pomiaru: 7 – 50 mmHg
5	Dokładność wyświetlania 0, 1 mmHg	TAK	Tak. Dokładność wyświetlania 0,1 mmHg
6	Dokładność pomiarowa: ± 1.2 mmHg (<20 mmHg) oraz ± 2.2 mmHg (>20 mmHg)	TAK	Tak. Dokładność pomiarowa: ± 1.2 mmHg (<20 mmHg) oraz ± 2.2 mmHg (>20 mmHg)
7	Kolorowy wyświetlacz	TAK	Tak. Kolorowy wyświetlacz
8	Sterylnie jednorazowe sondy do tonometru – 1 op (600 szt)	TAK	Tak. Sterylnie jednorazowe sondy do tonometru – 1 op (600 szt)
9	Możliwość przesyłania wyników do komputera przez Bluetooth w celu archiwizacji wyników ciśnienia pacjenta.	TAK	Tak. Możliwość przesyłania wyników do komputera przez Bluetooth w celu archiwizacji wyników ciśnienia pacjenta.
10	Możliwość uzyskania średniej dla każdego oka z 6 pomiarów	TAK	Tak. Możliwość uzyskania średniej dla każdego oka z 6 pomiarów
11	Funkcja szybkiego pomiaru i uzyskanie średniej z 3 pomiarów	TAK	Tak. Funkcja szybkiego pomiaru i uzyskanie średniej z 3 pomiarów
12	Powtarzalność (współczynnik zmienności): <8%	TAK	Tak. Powtarzalność (współczynnik zmienności): <8%
13	Środowisko robocze – temperatura: +10 st. C do +35 st. C Wilgotność względna: od 30% do 90%	TAK	Tak. Środowisko robocze – temperatura: +10 st. C do +35 st. C Wilgotność względna: od 30% do 90%
14	Możliwość pomiaru pacjenta w pozycji leżącej	TAK	Tak. Możliwość pomiaru pacjenta w pozycji leżącej
15	Szkolenia personelu	TAK	Tak. Szkolenia personelu
16	Gwarancja min. 24 miesiące	TAK	Tak. Gwarancja 24 miesiące