



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Monitor przewodnictwa nerwowo-mięśniowego TOF-WATCH SX (Rekondycjonowany (używany))

- Używany, stan techniczny idealny,
- Produkcji irlandzkiej,
- Zasilanie poprzez baterię 9 V (6LR61) - bateria w zestawie,
- **TOF-Watch SX** jest aparatem służącym do monitorowania działania środków zwiotczających z zastosowaniem akcelerometriografii, w trakcie zabiegów operacyjnych lub w Oddziałach Intensywnej Terapii,
- Akcelerometriografia polega na stymulacji nerwu łokciowego i pomiarze przyspieszenia mięśnia przywodziciela kciuka,
- TOF-Watch SX może być ponadto stosowany jako stymulator nerwów obwodowych. Dodatkowo można go stosować do lokalizacji nerwów w trakcie wykonywania znieczuleń regionalnych,
- Elektrody umieszczane są ponad przebiegiem nerwu łokciowego na dłoniowej stronie nadgarstka. Czujnik przyspieszenia przyklejany jest do kciuka,
- TOF-Watch SX dostarcza precyzyjne informacje o stopniu zwiotczenia,
- Umożliwia szybsze odzyskanie prawidłowej czynności układu mięśniowego i oddechowego,
- Zapobiega powstawaniu przetrwałego bloku nerwowo-mięśniowego,
- Wbudowane wyjście na odpowiednią przejściówkę RS232 do podłączenia komputera lub kardiomonitora przez odpowiedni moduł (M1032A),
- Pomiar temperatury - czujnik temperatury w zestawie,
- **Posiada następujące tryby stymulacji:**
 - STS - Stymulacja pojedynczym impulsem - 1 lub 0.1 Hz,
 - TOF - Stymulacja ciągiem czterech impulsów,
 - DBS - Stymulacja podwójną salwą - 3.3 lub 3.2,
 - TET - Stymulacja bodźcem tężcowym - 50 Hz lub 100 Hz,
 - PTC - Liczba potężcowa,
- **Parametry:**
 - Prąd stymulacji: 0 - 60 mA (przy impedancji < 5 kOhm),
 - Czas trwania impulsu jednofazowego: 200 μ s,
 - Kalibracja z ręcznym ustawianiem prądu,
 - Automatyczne wyłączenie po 2 godzinach bezczynności,
- Wymiary: 9,3 x 20,2 x 4,2 cm,
- Instrukcja obsługi w języku angielskim (PDF),
- Kat 02,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
 - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
 - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,



