

Aparat do elektrowstrząsów
TP. spECTrum 5000Q - oferta pakietowa
Producent: MECTA CO - USA

Lp.	Opis Funkcji i parametrów	
1.	Energia impulsu stymulującego (prostokątny, bipolarny)	0,6-202,8 J
2.	Natężenie prądu	500-800 mA
3.	Częstotliwość	20-120 Hz
4.	Czas trwania impulsu	0,5-8,0 s
5.	Szerokość impulsu	0,3-2,0 ms
6.	Monitorowanie i rejestracja sygnału EKG: -na monitorze wbudowanym do aparatu 5000Q -na rejestratorze wbudowanym do aparatu 5000Q	Tak
7.	Monitorowanie i rejestracja sygnału dla kompletacji rekomendowanej: 2 x EEG; EKG; OMS oraz: - gotowości do zabiegu - parametrów statycznych i dynamicznych zabiegu - konwulsji (OMS) - skuteczności zabiegu. Przeprowadzana jest analiza EEG z algorytmem skuteczności zabiegu.	Tak
8.	Test wewnętrzny aparatu sprawdzający prawidłowość działania, z wydrukiem	Tak
9.	Zabezpieczenie przed podaniem impulsu stymulującego o nieprawidłowych parametrach (nawet w przypadku awarii)	Tak
10.	Wyświetlenie na monitorze aparatu i wydruk na drukarce termicznej aparatu użytych parametrów stymulacji po jej zakończeniu. Współpraca z komputerem (oprogramowanie na bazie Windows umożliwiające podgląd oraz zarządzanie danymi i ich archiwizację).	Tak
11.	Interfejs użytkownika	Ekran dotykowy
12.	Akcesoria niezbędne do prowadzenia stymulacji	Tak
13.	Instrukcja obsługi w języku polskim	Tak
14.	Uruchomienie aparatu, przeszkolenie obsługi potwierdzone protokołem	Tak

Urządzenie trwale oznakowane znakiem CE, figuruje w Rejestrze Wyrobów Medycznych Urzędu Rejestracji Prod. Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie.