

Aparat do terapii ultradźwiękowej Sonotur 701



Serwis



Szkolenie



Transport



Opis produktu

NOWY STANDARD SYSTEMÓW DO ELEKTROTHERAPII KLASY PREMIUM NIEMIECKIEJ FIRMY TUR ŁĄCZY W SOBIE ERGONOMICZNĄ BUDOWĘ Z TECHNICZNĄ INNOWACJĄ, WYJĄTKOWYMI MOŻLIWOŚCIAMI TERAPEUTYCZNYM I PRZYJAZNĄ OBSŁUGĄ.

SONOTUR 701 jest nowej generacji urządzeniem przeznaczonym do terapii ultradźwiękami.

WŁAŚCIWOŚCI:

- Niezawodność – stabilne oprogramowanie umożliwia wielogodzinną pracę z wymiennymi aplikacjami, zachowując testy i wykonując jednocześnie terapię
- Elastyczność – zmiana parametrów na bieżąco, by dopasować każdą terapię do potrzeb pacjenta, możliwość modyfikacji wszystkich parametrów
- Biblioteka terapii z szerokim opisem schorzeń i metod leczenia
- Gotowe programy terapeutyczne – szeroka baza procedur terapeutycznych
- Przystępność – zaprojektowany dla wszystkich (opcja audio dla użytkowników niepełnosprawnych)
- Modularność – możliwość rozbudowy systemu o dodatkowe terapie, by stworzyć ostateczne narzędzie terapeutyczne
- Wielozadaniowość – nawet 4 terapie równocześnie
- Baza danych pacjentów z automatycznie zapisującymi się dotychczas wykonywanymi terapiami, jej parametrami, czasem i długością trwania
- Możliwość aktualizacji oprogramowania – po zarejestrowaniu się na stronie internetowej otrzymuje się informacje o aktualizacjach możliwych do dokonania dzięki wejściu USB.
- Zabezpieczenie danych – blokada dostępu do informacji o pacjencie
- Tolerancja na błędy – elementy oprogramowania minimalizują możliwość popełnienia błędu – nawet niedoświadczony użytkownik może bezpiecznie prowadzić terapię
- Zabezpieczenie przed kradzieżą

Parametry techniczne:

Wymiary	290 x 120 x 265 mm
Waga	3,6 kg
Zasilanie	96-264 VAC/ 50-60 Hz
Maksymalne napięcie	95 VA
Zasilanie akumulatorowe	opcjonalnie
Czas terapii	1-30 min
Sygnał akustyczny	TAK
Baza danych pacjentów	1.000.000
EMG	opcjonalnie
Blokada przed kradzieżą	opcjonalnie
Audionawigacja	opcjonalnie
Panel sterowania	Ekran dotykowy: 10,4" VGA +USB
Krzywa diagnostyczna i/t	TAK
Ultradźwięki	
Częstotliwość	1 i 3 MHz
Główce ultradźwiękowe	1 cm ²
	4 cm ² wodoodporne
Kombinacja ze stymulacją	TAK



Eres Medical Sp. z o.o.
Plouszowice Kol. 64b
21-008 Tomaszowice
E-mail: info@eresmedical.com.pl
Telefon: 815 020 070

SPRZĘT REHABILITACYJNY • SPRZĘT MEDYCZNY

Natężenie w trybie ciągłym US	2 W/cm – 1 MHz 1 W/cm – 3 MHz
Natężenie w trybie pulsacyjnym US	3 W/cm – 1 MHz 2 W/cm – 3 MHz
Emisja 1/3 MHz	TAK
Długość impulsu	2, 4, 6, 10, 20 ms
Przerwa między impulsami	20 ms
Wyświetlenie aplikowanej mocy i mocy podanej ogółem	TAK
Sterowanie sprzęgła	TAK

Możliwość zakupu samodzielnego urządzenia, wbudowania go w modułowy wózek Physiotur lub dokupienia wózka pod aparat Avventur (patrz: galeria zdjęć).