

Аппарат для комбинированной терапии BTL-4800LM2 PREMIUM (L+M)

ИМ-7.107496/2401

воздействие лазерное / магнитное, 1-канальная / 2-канальная, режим работы непрерывный / импульсный, магнитное поле 128 мТл

BTL Industries Limited, Великобритания



Характеристики

Воздействие	лазерное / магнитное
Вид терапии	1-канальная / 2-канальная
Режим работы	непрерывный / импульсный
Частота модулирующего напряжения синусоидальной формы	0-166 Гц
Магнитное поле	128 мТл
Дисплей	Да
Вес	3 кг
Размер	380×190×260 мм

Дополнительные характеристики

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- экспресс-протоколы;
- навигация по частям тела;
- предустановленные протоколы и терапевтическая энциклопедия;
- база данных пациентов;
- тележка (опция).

ЛАЗЕРНАЯ ТЕРАПИЯ

- два выхода для одновременного подключения двух лазерных аппликаторов;
- широкий ассортимент красных, инфракрасных и комбинированных лазерных зондов и кластеров;
- непрерывный и импульсный режимы терапии;
- автоматический пересчет параметров терапии.

МАГНИТОТЕРАПИЯ

- мощные магнитотерапевтические аппликаторы с технологией Сфокусированного Магнитного Поля™

- импульсное Магнитное Поле (PMF) – прямоугольные, экспоненциальные, синусоидальные и треугольные импульсы
- удобные и легкие аппликаторы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- питание 100–240 В, 50–60 Гц

Магнитотерапия:

- максимальная интенсивность магнитного поля: 128 мТл;
- модуляция частоты: 0–166 Гц.

Лазерная терапия:

- режим работы: постоянный и импульсный;
- доза: 0.1–100 Дж/см²;
- частота: 0–10 000 Гц;
- обрабатываемая площадь: 0.1–100 см²;
- коэффициент заполнения 35%–100%;
- класс лазера 3В.