

Аппарат ультразвуковой терапии двухчастотный

Частота от 0,88-2,64 МГц

Жидкокристаллический монитор

Режимы работы: постоянный и импульсный

Устанавливаемые значения таймера

Габаритные размеры не более 260 x 100 x 215мм

Вес не более 3 кг

Корпус должен быть изготовлен из высококачественного пластика.

Наличие в комплектации не менее двух запасных излучателей

Обязательное наличие авторизованного производителем сервис центра с тех поддержкой 24/7

Гарантийный срок не менее 24 месяцев

Аппарат магнитотерапии универсальный

Широкий спектр задаваемых параметров (индукции, частота, форма импульсов)

Наличие информационного дисплея высокого разрешения

11 запрограммированных режимов лечения

гибкая система подбора различных индукторов и их идентификация

Вид тока Постоянный, синусоидальный, импульсный

Форма несущих импульсов Прямоугольная, пилообразная, колоколообразная

Форма модулирующего сигнала Пилообразная, прямоугольная, треугольная, ступенчатая

Вид бегущей волны: Поступательная, поступательная с изменениями полярности, поступательно-возрастная, поступательно-возрастная с изменением полярности

Регулировка магнитной индукции ступенями, % 25; 50; 75; 100

Частота генерации несущих импульсов, Гц 50;100

Диапазон установки таймера, мин 0÷99

Наличие в комплектации не менее двух запасных индукторов

Габаритные размеры аппарата, мм не менее 390×174×270

Обязательное наличие авторизованного производителем сервис центра с тех поддержкой 24/7

Гарантийный срок не менее 24 месяцев