

Lot.1 si Lot.9

Физиотерапевтический одноканальный аппарат Рефтон -01-ФЛС1К, ГТ+СМТ+ФТ

Расширенная амплипульстерапия, диадинамотерапия, гальванизация, электрофорез, магнитолазерная терапия, флюктуоризация



Основные функции:

- — расширенная амплипульстерапия (СМТ1-СМТ5),
- — диадинамотерапия (ДДТ),
- — гальванизация и электрофорез (ГТ),
- — электростимуляция,
- — лазерная и магнитолазерная терапия (МЛТ),
- — флюктуоризация.
- — Варианты комплектации: СМТ+ГТ, ДДТ+ГТ.
- — Размеры 280x220x90 мм, масса не более 2 кг.

К каждому аппарату прилагаются методики, разработанные БелМАПО.

"Рефтон-01-ФЛС" сочетает в себе функции российских аппаратов «амплипульс», «поток», «стимул», «тонус», лазер и др. Предназначен для применения в лечебных и профилактических учреждениях широкого профиля, а также для лечения пациентов в стационарных и амбулаторных условиях.

Удобен для врачей тем, что при умеренной цене, небольших массе и габаритах предоставляет уникально широкий выбор процедур, идеально подходит для проведения терапии непосредственно у постели больного, в санатории, медсанчасти или на дому.



Новый вариант аппарата «Амплипульс-5Бр» - сохранив функциональные и технические параметры аппарата, изменена его конструкция, металлический корпус заменен на пластмассовый. Это улучшило дизайнерское решение аппарата, позволило уменьшить его размеры и массу. В комплект поставки аппарата к электродам из алюминия введен комплект принадлежностей с углеграфитовыми электродами.

LOT.7



Стандартный комплект поставки с аппаратом поставляется следующие комплектующие:

- Аппарат Амплипульс-5Бр- 1 шт.
- Подушка(120x170мм)- 2 шт.
- Подушка(100x145мм)- 2 шт.
- Подушка(80x120мм)- 2 шт.
- Электрод (100x150x0,3мм)- 2 шт.
- Электрод (80x125x0,3мм)- 2 шт.
- Электрод (60x100x0,3мм)- 2 шт.
- Кабель для присоединение пластинчатых электродов- 1шт.

Технические характеристики

Пять видов воздействий (РОД РАБОТЫ)

Частота несущих колебаний синусоидальной формы	(5 000 ±100) Гц
масса аппарата не более	2,8 кг
масса аппарата с комплектом ЗИП	4,0 кг
Габаритные размеры аппарат не более:	280x290x120мм
Габаритные размеры в упаковке для аппарата и ЗИП:	290x310x160мм
Частота модулирующего напряжения синусоидальной формы (устанавливается дискретно)	10, 20, 30, 50, 80, 100 и 150 Гц
Коэффициент модуляции (устанавливается дискретно)	0; 25; 50; 75; 100 и более 100 % (режим перемодуляции)
Диапазон тока пациента (устанавливается плавно)	(0 - 10) мА, (0 - 20) мА, (0 - 100) мА
Электропитание:	
- от сети переменного тока	220 В, 50 Гц
- потребляемая мощность	не более 30 В•А

Средняя наработка на отказ

4000 ч

Средний срок службы

4 года

Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды

(+10 - +35) °C

- относительная влажность при температуре +25 °C

80 %

- атмосферное давление

(630 - 800) мм.рт.ст.

LOT.8



LOT.2



MED
КАЗИН
RU

LOT.5



LOT.4
