

ДЕФИБРИЛЛЯТОР ВНЕШНИЙ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



МОНИТОР

НАУЧНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

- основано 14 февраля 1992 г
- более десяти тысяч серийных изделий в год
- участие в государственных программ
 - национальный проект «Здоровье»
 - «Модернизация здравоохранения»
 - «Развитие здравоохранения»

В ВАРИАНТЕ ИСПОЛНЕНИЯ

ДефиМ-01-«Р-Д»/1



- Многократные электроды
- перезаряжаемая батарея;
- ЭКГ, ЭКС, SpO2;

Область применения:

Дефибриллятор предназначен для применения в следующих условиях:

- реанимационные отделения
- палаты интенсивной терапии
- операционных
- при оказании первой медицинской помощи
- при оказании первой помощи лицами прошедшими специальное обучение

Отечественный дефибриллятор с инновационной технологией стабилизации силы тока (ССД) для обеспечения эффективного и безопасного прохождения электрического импульса через сердце пациента, независимо от индивидуального сопротивления (импеданса) его тела.

В ВАРИАНТЕ ИСПОЛНЕНИЯ

ДефиМ-01-«Р-Д»/2



- одноразовые электроды,
- перезаряжаемая батарея

ДЕФИБРИЛЛЯТОР ВНЕШНИЙ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



- Высококонтрастный ЖК-монитор диагональю 180 мм
- Больше 200 разрядов по 360 Дж
- Использование одноразовых электродов и многоразовых взрослых/детских электродов для дефибрилляции ("утюжки")
- Работа в режиме монитора 12 ч
- Бифазный импульс прямоугольной формы с инновационной технологией стабилизации силы тока (CCD)



- Дефибрилляция в ручном и полуавтоматическом (АНД) режимах
- Функция автоматического анализа ЭКГ (АНД)
- Цикл из 3 последовательных дефибрилляций за время менее 60 сек в режиме АНД
- Режим кардиоверсии (синхронизация с ЭКГ)
- Ручной выбор энергии дефибрилляции в диапазоне 1-360 Дж
- Голосовые подсказки по проведению дефибрилляции/реанимации на русском языке
- Передача данных на ПК через SD и USB накопитель
- Контроль качества СЛР (опционально);
- Мониторинг до 12ти отведений ЭКГ (опционально)
- Наружный (трансторакальный), эндокардиальный, эреспещеводный электрокардиостимулятор (ЭКС) (опционально)
- Встроенный пульсоксиметр (SpO2) (опционально)
- Печать на термобумаге шириной 57 мм (опционально)
- Масса не более 4 кг
- Питание от долгохранящейся (до 6 лет) непerezаряжаемой литиевой батареи
- Питание от перезаряжаемого аккумулятора (опционально)

Лицензия № ФС-99-04-003722 от 31.05.2016г

Система Менеджмента Качества
ГОСТ ISO 13485-2017 (ISO 13485:2016)
№ RU CMS-RU. ФК14.00324

Не является публичной офертой.

Техническая и коммерческая информация является ориентировочной и может быть изменена без уведомления

ООО НПП "МОНИТОР"
344068, Россия, г. Ростов-на-Дону,
ул. Краснокурсantская, 104А.

Телефоны: +7 (863) 231-04-01
+7 (863) 243-61-11
8 800 101 61 43

www.monitor-ltd.ru
E-mail: mon@monitor-ltd.ru