



DEFIGARD 4000

Энергия, спасающая жизни

С DEFIGARD 4000 дефибрилляция становится простой, как алфавит



MULTIPULSE
BIOWAVE



SCHILLER

Искусство Спасения Жизни

DEFIGARD 4000

Простое и интуитивное управление – одна клавиша обеспечивает доступ ко всем основным функциям:

- Выбор: уровня энергии в ручном режиме, установок пейсмекера, АНД
- В дефибриляторе DEFIGARD 4000 используется технология **Multipulse Biowave®** с возможностью выбора уровня энергии до 200 Дж
- Возможность установки следующих уровней энергии: 2, 4, 8, 15, 30, 50, 70, 90, 120, 150 и 200 Дж
- На ярком четком экране диагональю 5,9'' визуализируются кривые и значения ЭКГ, ЧСС, плетизмографии и SpO₂

И все это в компактном и легком приборе!

Удобство в эксплуатации в сочетании с привлекательным дизайном, компактным размером и непревзойденным соотношением качества и цены делают DEFIGARD 4000 идеальным прибором для использования в любых экстренных ситуациях!

Использование в машинах скорой помощи, а также на самолете:

Благодаря сертифицированной системе крепления, DEFIGARD 4000 может быть использован в автомобилях скорой помощи и на самолетах.

Установка оснащена универсальным источником питания, что позволяет прибору заряжаться от бортовой сети.

Устройство также может быть легко демонтировано.



DEFIGARD 4000 с утюжковыми электродами и карманами



DEFIGARD 4000

DEFIGARD 4000 – идеальный дефибрилятор и не только:

Снабжен адгезивными и утюжковыми электродами

- **Ручная дефибрилляция**
- **Полуавтоматическая дефибрилляция (опция)**
Система голосовых и текстовых сообщений, помогающих в процессе дефибрилляции.
Энергия дефибрилляции регулируется автоматически, при подключении детских электродов
- **Пейсмейкер (опция)**
Режимы:
Fix (с постоянным ритмом),
Demand (по запросу),
Overdrive (сверхнагрузка, частота x3)
- **Мониторинг**
Представление на экране от 1 до 6 каналов кривой ЭКГ и плетизмограммы или две кривые ЭКГ
- **SpO₂: Masimo или Nellcor (опция)**
Измерение начинается при обнаружении датчика
- **3-канальный термопринтер (опция)**
- **Память**
Внутренняя память для сохранения 13 часов данных ЭКГ или 500 событий, или 80 минут данных ЭКГ с аудиокомментариями и 500 событий в режиме АНД
- **USB интерфейс** для передачи данных из внутренней памяти и обновлений программного обеспечения



Настенный монтаж

