

## Монитор пациента Mindray iMEC 10

ИМ-7.107299 до 14.02.2024

мобильный / стационарный, 10.4", с встроенным термопринтером, сигнализация, с системой анализа аритмий

Mindray Co., Ltd., Китай



### Характеристики

Тип	мобильный / стационарный
Дисплей	10.4"
Встроенный термопринтер	Да
Калькулятор доз и скорости введения медикаментов	Да
Сигнализация	Да
Память	Да
Система анализа аритмий	Да

### Дополнительные характеристики

С помощью оптимизированной конструкции экологичного монитора пациента **MINDRAY iMEC 10** его энергопотребление на 50% ниже, чем у обычных аналоговых мониторов. Имеющаяся «безвентиляторная конструкция» обеспечивает бесшумную работу монитора. Конструкция монитора отличается надежностью и прочностью, но при этом она тоньше и легче, поэтому ее удобно использовать в качестве мобильного монитора пациента. MINDRAY iMEC 10 с сенсорным экраном и диагональю 10,4 дюйма имеет высокое разрешение и позволяет отображать до 8 кривых. Простой и интуитивно понятный интерфейс обеспечивает мгновенный и простой доступ ко всем его функциям. Настраиваемые клавиши быстрого доступа позволяют оперативно задействовать часто используемые функции, такие как обзор трендов и настройка сигналов тревоги, а также полезные режимы работы экрана. Динамические мини-тренды предоставляют до 8 часов полезной информации о пациенте. Крупный экранный шрифт позволяет четко отображать все основные физиологические показатели и наблюдать за состоянием пациента даже с расстояния. Функция "просмотра данных с других мониторов" позволяет наблюдать за состоянием других пациентов без доступа к центральной станции мониторинга Mindray Hypervisor VI. Предустановленные параметры монитора пациента MINDRAY iMEC 10 соответствуют всем клиническим требованиям и позволяют использовать монитор серии iMEC в различных подразделениях больницы, в том числе в отделении неотложной помощи, отделениях реабилитации, стационарах и амбулаторных подразделениях.

#### Удобный и эргономичный дизайн

Уникальная конструкция световых индикаторов тревоги монитора iMEC 10 позволяет видеть их в диапазоне 360 градусов. Благодаря этому можно вовремя заметить критическую ситуацию и оперативно отреагировать на

нее, даже не находясь рядом с пациентом. Кроме того, функция «просмотра данных другого пациента» обеспечивает легкий доступ ко всем данным мониторинга из любой точки в пределах отделения. Разнообразные варианты установки, например, настенное крепление с возможностью быстрого снятия, делают монитор пациента iMEC 10 еще более удобным в работе.

#### **Хранение данных**

- 120 часов табличных и графических трендов;
- 48 часов записи волновых кривых в режиме полного просмотра;
- 1000 измерений НИАД;
- 100 эпизодов тревоги;
- 100 эпизодов аритмии;
- до 4 часов непрерывной работы;
- измеряемые параметры;
- ЭКГ (3/5 отведений).

#### **Частота дыхания:**

- неинвазивное измерения кровяного давления;
- частота сердечных сокращений;
- SPO2;
- температура (2 канала);
- работа с любыми группами пациентов.