

Инфузионный шприцевой насос Mindray BeneFusion iSP

Инфузионные насосы и шприцевые дозаторы

- Тип канала: шприцевой
- Объем шприца, мл: всех стандартных размеров
- Скорость инфузионного потока, мл/ч: 0,01 – 2300

mindray

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение



Описание

Инфузионный шприцевой насос Mindray BeneFusion iSP

Инфузионный шприцевой насос Mindray BeneFusion iSP — современное устройство для точного и безопасного введения лекарственных препаратов, инфузионных растворов, липидов и парентерального питания. Аппарат предназначен для использования в ОРИТ, операционных и машинах скорой помощи, а также в любых отделениях, где требуется высокая точность инфузии.

BeneFusion iSP оснащён 4,3 дюймовым сенсорным цветным дисплеем, интерфейс которого на русском языке и поддерживает регулировку контрастности и подсветки. Управление насосом осуществляется через экранную клавиатуру, а сенсорный экран автоматически блокируется при отсутствии действий в течение предустановленного времени. Передняя панель полностью стеклянная с большим световым индикатором состояния инфузии и тревог.

Аппарат автоматически распознаёт объём шприца, поддерживает болюсную инфузию и позволяет изменять скорость, целевую дозу и название препарата без остановки инфузии. Отображается общий объём введённой жидкости и объём за последние 24 ч, а также возможен контроль по выбранным периодам времени. Настраиваемая библиотека препаратов поддерживает не менее 30 цветов для обозначения различных препаратов и категорий.

Особенности

- Компактность и малый вес, портативность.
- Сенсорный цветной дисплей 4,3 дюйма с регулировкой контрастности и подсветки.
- Полностью стеклянная передняя панель.
- Автоматическое распознавание объёма установленного шприца.
- Механическая установка и удаление шприца.
- Поддержка взрослых, детей и новорождённых.
- Функция болюсной инфузии для контролируемого введения препарата на повышенной скорости.
- Регулировка скорости, дозы и названия препарата без остановки инфузии.
- Контроль объёма введённой жидкости: общий, текущий, за период и по времени.
- Режим ожидания до 24 ч.
- Окно тревог с подробной информацией о проблеме.
- Настраиваемая библиотека препаратов с поддержкой не менее 30 цветов и категорий.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип аппарата	Шприцевой инфузионный насос
Пациенты	Взрослые, дети, новорождённые
Сенсорный дисплей	4,3 дюйма, цветной, с регулировкой контрастности и подсветки
Автоматическое распознавание шприца	Да
Установка/удаление шприца	Механическое
Функция болюсной инфузии	Есть
Режимы контроля объёма	Общий объём, текущий объём, объём за период, объём по времени
Режим ожидания	До 24 ч

Интерфейс Русский язык, экранная клавиатура

Библиотека препаратов Настраиваемая, поддержка не менее 30 цветов и категорий

Время работы от аккумулятора До 6 ч при скорости 5 мл/ч

Преимущества

- Точная и равномерная инфузия лекарственных препаратов, растворов, липидов и парентерального питания.
- Автоматическое распознавание объёма шприца для корректной работы насоса.
- Механическая установка и удаление шприца, обеспечивающая удобство и надёжность.
- Поддержка всех категорий пациентов: взрослые, дети и новорождённые.
- Сенсорный цветной дисплей 4,3 дюйма с регулировкой контрастности и подсветки.
- Полностью стеклянная передняя панель с большим световым индикатором состояния инфузии и тревог.
- Функция болюсной инфузии для контролируемого введения жидкости на повышенной скорости.
- Изменение скорости, дозы и названия препарата без остановки инфузии.
- Отображение общего объёма введённой жидкости, объёма за 24 ч, за выбранный период и по времени.
- Режим ожидания до 24 ч с автоматической блокировкой сенсорного экрана.
- Настраиваемая библиотека препаратов с поддержкой не менее 30 цветов и категорий для наглядного обозначения.
- Интерфейс на русском языке с экранной клавиатурой для удобного управления.
- Компактный и лёгкий корпус, портативность для использования в ОРИТ, операционных и машинах скорой помощи.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Mindray
Страна бренда	Китай
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010036291.pdf
Тип канала	шприцевой
Объём шприца, мл	всех стандартных размеров
Скорость инфузионного потока, мл/ч	0,01 – 2300
Габариты, мм	220×130×85
Вес, кг	2.1
Электропитание, В	220 через сеть, через адаптер 12-16
Потребляемая мощность, Вт	до 30
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.