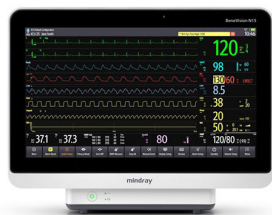


Монитор пациента Mindray BeneVision N15

Прикроватные мониторы



Ваша цена

Розница
0 руб.

Оптовая цена
По запросу

mindray

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Особенности мониторов: работает от сети или аккумуляторов, есть модуль капнометрии

Описание

Монитор пациента Mindray BeneVision N15

Mindray BeneVision N15 – универсальный модульный монитор с экраном 15,6 дюймов, предназначенный для комплексного мониторинга жизненно важных показателей пациентов в стационарных условиях. Обеспечивает чёткое, полноцветное и широкоформатное отображение данных лечебного процесса. Мультисенсорный контроль позволяет быстро управлять монитором и анализировать состояние пациента.

Идеален для отделений реанимации, интенсивной терапии, кардиологии, операционных залов и транспортировки внутри лечебного учреждения.

Преимущества и особенности

- Модульная конструкция с возможностью подключения дополнительных функциональных модулей прямо в лечебном учреждении.
- Гибкая комплектация – выбор необходимых модулей под конкретные клинические задачи.
- Яркий 15,6-дюймовый цветной ЖК-дисплей с разрешением 1920 × 1080 пикселей.
- Совместимость с системой BeneVision CMS для централизованного мониторинга.
- Поддержка передачи данных в реальном времени на мобильные устройства персонала.

В комплекте и по желанию можно подключить:

- Мультипараметрический модуль (НИАД, 2 Темп, SpO2, ЭКГ 3/5 отведений, 2 ИАД).
- Капнометрия в боковом потоке.
- Транспортный модуль N1 (дисплей 5,5", ЭКГ, ЧД, SpO2, НИАД, Темп).
- Модули ЭКГ (3/5/6/12 отведений), температуры, SpO2, ИАД, ЭЭГ, BIS, CO2, PiCCO, ScvO2 и другие.
- Термопринтер для печати кривых (ширина ленты 50 мм).

Монитор подходит для интенсивной терапии, кардиореанимации, отделений новорождённых, операционных и приёмных покоев.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Степень защиты от поражения электрическим током	защита CF (для ЭКГ, ТЕИП, ИАД, SpO2, ЭЭГ, НМП), защита BF (для тимпанальной температуры, ScvO2, CO2, BIS, INVOS и др.)
Тип защиты	класс I
Режим работы	непрерывный
Напряжение, В	100–240
Частота, Гц	50/60
Аккумулятор	перезаряжаемый литий-ионный, 11,1 В, 4500 мАч
Время работы от аккумулятора, ч	не менее 2
Дисплей	цветной ЖК TFT, 15,6 дюймов
Разрешение экрана	1920 × 1080 пикселей

Преимущества

- BeneVision N15 предназначен для использования в стационарных условиях, в отделениях реанимации и интенсивной терапии.
- Наблюдение за больными кардиологического профиля и в других профильных отделениях.
- В зависимости от конфигурации может быть использован как палатный, анестезиологический, гемодинамический или реанимационный монитор.
- Мониторинг пациентов во время транспортировки внутри больницы и при экстренных ситуациях.
- Применение в операционных залах для контроля состояния пациента во время хирургических вмешательств.
- Использование в отделениях неотложной помощи и скорой медицинской помощи.
- Контроль состояния пациентов в условиях ограниченного пространства — в палатах и мобильных клиниках.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Mindray
Страна бренда	Китай
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010021894.pdf
Особенности мониторов	работает от сети или аккумуляторов, есть модуль капнометрии
Габариты, мм	396 × 313 × 193
Вес, кг	5.4
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.