



## Монитор пациента PG S50

монитор пациента с диагональю 12.1 дюйма и сенсорным управлением



Монитор пациента предназначен для мониторинга, отображения, просмотра, хранения и регистрации физиологических параметров пациента, включая ЭКГ, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, температуру, насыщение кислородом, неинвазивное кровяное давление и т.д.

Надежная акустическая и визуальная сигнализация, система вызова медсестры в палату и простое управление данными через ведущий сетевой разъем или соединение Wi-Fi с центральной системой мониторинга, USB-интерфейс – делает эту модель надежным помощником для врачей.

Работа по оказанию экстренной медицинской помощи на всех этапах выдвигает ряд вопросов, требующих безотлагательных и правильных решений. Врач должен за минимальное время сориентироваться в природе заболевания, осуществить по синдромную оценку нарушений жизненно важных систем и оказать необходимую медицинскую помощь.

Эффективность лечения напрямую зависит от полноты и качества информации, которой владеет врач. Мультипараметрический монитор пациента обеспечивает полную информацию о функционировании жизненно важных органов и систем.

Уровень мониторинга напрямую зависит от тяжести состояния пациента и от области медицины, где используется монитор пациента. Например, основная задача использования монитора пациента (прикроватного монитора) в операционной - это повышение безопасности и контроля состояния пациента во время общей анестезии и постоянный контроль функций, которые могут пострадать в результате проведенной операции или анестезии.

Монитор пациента для анестезиологии оснащается всеми модулями на основе неинвазивных и инвазивных методик. В то же время, как в отделении реанимации, у пациента в стабильном состоянии, рекомендуют использовать прикроватный монитор с модуль-системами для измерения артериального давления, пульса, уровня кислорода в крови и электрической активности сердца (ЭКГ).

Мультипараметрический монитор пациента PG S50 рассчитан для использования в отделениях реанимации, приемных отделениях после операционных палатах, где необходимо быстро и точно определить состояние жизненно важных показателей, а также для длительного наблюдения.



## ТОВ «МЕД ЕКСІМ»

Юридична адреса: вул. Назарівська, 1, м. Київ, 01032.

Поштова адреса: а/с 51, м. Київ, 04073.

Тел.: +380 (96) 560-55-55, +38 (044) 467-52-23

E-mail: info@medexim.ua сайт: medexim.ua

Сервісний центр: +38 (044) 500 19 12

---

### Технические характеристики

- Дисплей: 12,4-дюймовый TFT-ПК дисплей
- Сенсорный экран
- Разрешение: 800 x 600 пикселей
- Разъемы: разъем для подключения к сети; разъем для вызова медсестры; разъемы для USB 1.1
- USB, совместимый с мышкой и клавиатурой
- Питание: 100 - 240 В, 50/60 Гц
- Аккумулятор: время работы в полном заряде 2210 минут
- Измеряемые параметры: ЭКГ, ST сегмент, ЧСС, дыхание, НИАТ, SO2, температура
- Габариты: 318 x 264 x 152 мм
- Вес: 4,5 кг.