

Инновационная операционная система ConxOS

- **Трехмерный сенсорный экран**
Когда вы нажимаете значки на новом сенсорном экране, значки будут вогнутыми, что дает вам трехмерное и интуитивно понятное касание.
- **Удобный для пользователя скользящий экран**
Первый монитор пациента, оснащенный технологией скользящего экрана, легко переключается на разные интерфейсы.
- **Автоматическая компоновка экрана**
Макет интерфейса адаптирован к различным экранам.
- **Английский/Китайский ручной ввод текста**



COMEN

MEDLIGA
медицинское оборудование

Смотрите на
нашем сайте



Практические особенности

- Богатая автоматическая система подсчета
Четырехтиповая система подсчета, NST/Фишера/Улучшенная Фишера/Крэбса.
- Функция мониторинга времени
Первая функция мониторинга времени TEMROMTM, избегающая мониторинга сверхурочного времени.
- Ручная / автоматическая запись движений плода.
- FHR индикатор силы сигнала, верификация перекрещивающихся каналов двойни
- Большой объем памяти, поддержка данных о 3000 пациентах, промотр графических данных за последние 96 часов, защита данных от отключения питания.
- Поддержка акушерской центральной системы мониторинга, поддержка проводной / беспроводной (встроенного WiFi) сети.

STAR5000
Фетальный монитор

STAR5000

Дизайн, идеальная интеграция привлекательного внешнего вида, надежных показателей и удобной работы

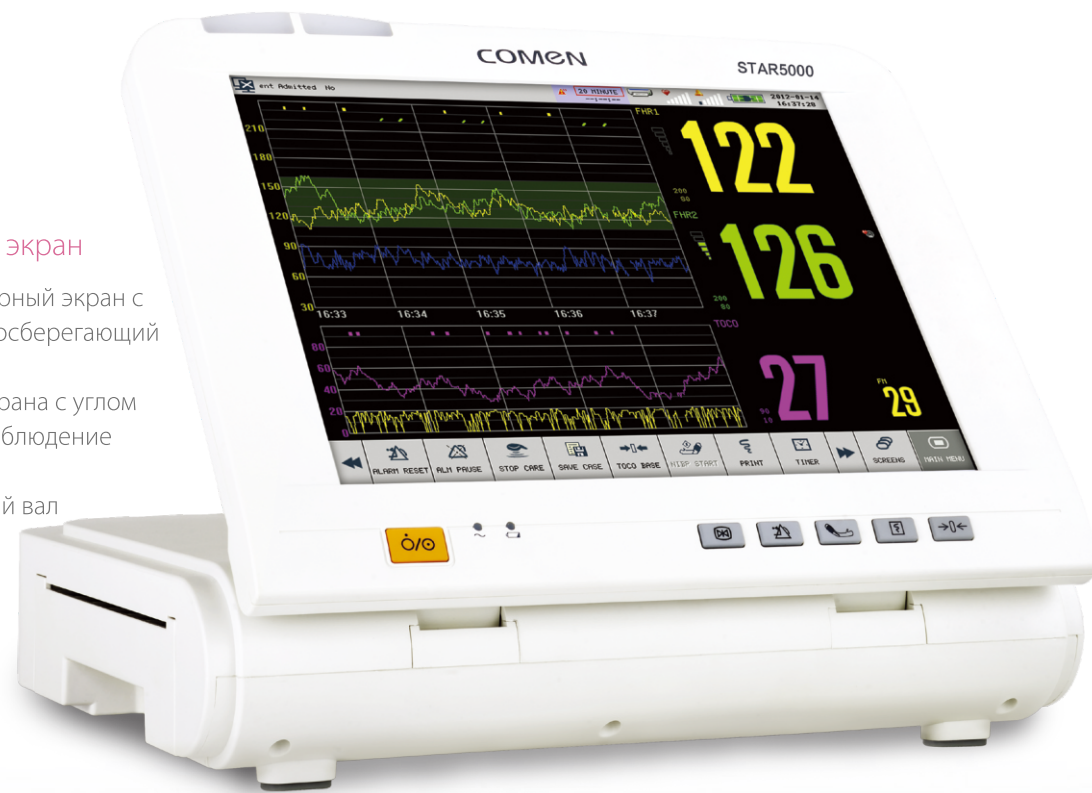
Вся машина выглядит компактной и гладкой с «U-» формой структуры.

Складной сенсорный экран

12,1" светодиодный сенсорный экран с задней подсветкой, энергосберегающий и экологичный.

Складная конструкция экрана с углом наклона 90° облегчает наблюдение и управление.

Сильный амортизирующий вал и магнит на конструкции упрощают открытие и закрытие экрана.



Высокопроизводительная система печати

Встроенный линейный термопринтер шириной 152 мм. Запатентованная Comen функция калибровки Cali-Rec® позволяет корректировать направление подачи бумаги, чтобы устранить застревание бумаги и дефекты традиционных принтеров.

Внутренний термопринтер, а также внешний принтер, подсоединенный через USB-соединение; отчет об общем количестве напечатанного на бумаге формата А4, экономия средств, долговременное хранение данных; электронная версия снимков, автоматически сохраненных на USB-диске, доступна для просмотра в любое время.



Можно выбрать несколько режимов печати, таких как печать в режиме реального времени, печать с отсрочкой во времени, проверка печати и т. д.

Поддержка обзора сигнала о физиологических параметрах пациентов.

Выбираемое время для печати и подсчетов.



Автоматический идентификационный зонд

С дизайном интерфейса «Jacks», Star5000 способен идентифицировать различные типы зондов, чтобы избежать ошибок при работе и улучшить эффективность работы в клинических условиях.



Встроенный кронштейн зондов

Кронштейны зондов прикреплены с правой стороны машины, которая используется для управления аксессуарами.



Водостойкий зонд

Поддержка подачи воды, уровень сигнала FHR наблюдается с рабочего интерфейса.

Система тревоги

Уникальные и привлекающие взгляд двойные светильники сигнализации можно увидеть с любой стороны, что делает физиологическую сигнализацию и технологическую сигнализацию более четкой и интуитивно понятной.

Интеллектуальная техника сигнализации, монитор Star5000Fetal способен распознавать различные виды тревоги в соответствии с изменением физиологических параметров пациентов при помощи трех видов звуковых и визуальных предупреждающих подсказок, помогающих медицинским работникам точно делать клинические выводы.



Стандартная конфигурация:

ССП КТГ ДПТ Термопринтер Литий-ионная батарея

Опциональная конфигурация:

ССП двойни Беспроводной зонд Фетальный стимулятор Внешний принтер



Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru