

Электрокардиографы Dixion, Россия

Серия Dixion ECG – это качественные, надежные, недорогие и простые в управлении портативные аппараты от отечественного производителя, совмещающие в себе все необходимые параметры для электрокардиографии.



ECG-1003

✓ Ключевые особенности

- Цветной дисплей с антибликовым покрытием
- Русскоязычное меню
- Возможность подключения доп. дисплея
- Скорость: 5мм/сек, 6.25мм/сек, 10мм/сек, 12.5мм/сек, 25мм/сек, 50мм/сек
- Диапазон измерения ЧСС: 30-300 уд/мин



ECG-1006



ECG-1012

| Технические возможности | ECG-1003 | ECG-1006 | ECG-1012 |
|---------------------------|----------|----------|----------|
| Количество каналов | 3 | 6 | 12 |
| Интерпретация | • | • | • |
| Подключение к ПК | • | • | • |
| Автодетекция аритмии | • | • | • |
| Поворотный дисплей | • | | |
| Полноразмерная клавиатура | | • | • |

Электрокардиограф EDAN, Китай

Современный двенадцатиканальный электрокардиограф экспертного класса SE 12 Express Edan отличается высокой надежностью и широким функционалом. Аппарат оснащен большим цветным сенсорным дисплеем, широким термопринтером, встроенной памятью, аккумулятором, функцией анализа и интерпретации ЭКГ.



SE 12 Express

✓ Ключевые особенности

- Сенсорный многоцветный экран с эффектом «антиблик»
- Предварительный просмотр кривых ЭКГ и интерпретаций до печати
- Полноразмерная клавиатура
- Встроенная память на 800 исследований
- Экспорт данных в форматах PDF, SCP, FDA-XML и DICOM

⚙ Функциональные возможности

- 12 стандартных отведений
- Отображение на экране: кривые ЭКГ, режимы работы, время, ЧСС
- Скорость печати, мм/с: 5; 10; 12,5; 25; 50
- Размер бумаги: Рулонная или z-образная 210 мм x 30 м
- Режимы: Автоматический – смена отведений, анализ и интерпретация; Ручной – смена отведений пользователем



Электрокардиограф GE Healthcare, США

Аппарат MAC 600 прост в использовании, функционален и точен для решения поставленных клинических задач. Дополнительно может комплектоваться мобильной тележкой и вакуумной системой аппликации электродов.



MAC 600

✓ Ключевые особенности

- Высокое качество диагностики
- Просмотр данных на экране
- Портативный и легкий: 1,2 кг
- Быстрый процесс регистрации ЭКГ
- Передача данных на SD-карту
- Беспроводная передача данных через программное обеспечение MUSE

⚙ Функциональные возможности

- Количество каналов: 3
- Одновременное изображение 12 отведений
- Диапазон измерения ЧСС: 30-300 уд/мин
- Интерпретация
- Цветной дисплей
- Встроенный термопринтер



Электрокардиограф GE Healthcare, США

MAC 5 – это последняя разработка компании GE HealthCare в области кардиологии, позволяющая оптимизировать рабочие процессы и получить точные диагностические данные.



MAC 5

✓ Ключевые особенности:

- Простое подключение и точное измерение
- Беспроводная передача данных
- Удобная ручка для переноски
- Легко стерилизуемая поверхность
- Тележка с держателем кабеля пациента, держателем сканера штрих-кодов и одним или двумя лотками (опционально)

⚙️ Функциональные возможности:

- 12 каналов
- 8,9" цветной сенсорный дисплей
- Экспорт данных в формате PDF / XML 4
- Отображение и печать 3, 6 или 12 отведений
- Память на 300 записей ЭКГ
- 3 варианта исполнения: с термопринтером (формат бумаги A4 / A5) или без него



Электрокардиограф BTL, Великобритания

Переносной электрокардиограф BTL 08 SD6 имеет как ручной, так и автоматический режим работы, а также встроенную защиту от дефибриллятора, функцию определения кардиостимулятора и фильтры: сетевой, мышечных артефактов, и базовой линии.



BTL 08 SD6

✓ Ключевые особенности

- 12 стандартных отведений
- Питание от сети или от аккумулятора
- До 2 часов автономной работы
- Графический экран
- Индикация контактов электродов
- Встроенный принтер
- Русификация

⚙️ Функциональные возможности

- 6 каналов
- Печать 1, 3, 6 отведений
- Проведение стресс-теста (опционально)
- Диапазон измерения ЧСС 30-300 уд/мин
- Подключение к компьютеру (опционально)
- Производит ЭКГ анализ и интерпретацию словами (встроенный комплекс «Диагностика»)



Электрокардиограф BTL, Великобритания

12-канальный электрокардиограф с искусственным интеллектом BTL 4 обученный на десятках тысяч клинических исследований позволяет получать диагностические достижения высочайшей точности в кратчайшие сроки.

✓ Ключевые особенности:

- 12 стандартных отведений
- Цветной сенсорный дисплей 7"
- Искусственный интеллект и алгоритмы для диагностики взрослых и детей
- Встроенное управление пользователями, активный каталог



BTL 4



Беспроводное подключение к ПК



Беспроводное подключение к ПК

| Технические возможности | BTL 4 Elite | BTL 4 Pro | BTL 4 Smart |
|-------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Сеть | WiFi, LAN | WiFi, LAN | LAN |
| Ёмкость аккумулятора | До 12 часов/ 1200 отчетов | До 5 часов/ 550 отчетов | До 5 часов/ 550 отчетов |
| ЭКГ диагностика | • | • | |
| Количество USB портов | 3 | 3 | 3 |

○ - опция

Электрокардиограф BTL, Великобритания

12-канальный электрокардиограф покоя с искусственным интеллектом BTL 8 экономит время на исследования за счет мгновенной печати и передачи данных через WiFi.



BTL 8

✓ Ключевые особенности:

- 12 стандартных отведений
- 12,1" или 7" сенсорный дисплей
- Искусственный интеллект и алгоритмы для диагностики взрослых и детей
- Встроенное управление пользователями, активный каталог



Отображение данных на экране устройства



Тележка для удобства транспортировки

| Технические возможности | BTL 8 Elite | BTL 8 Pro | BTL 8 Smart |
|-------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Дисплей | 12,1" 1280×800 | 12,1" 1280×800 | 7" 1024×600 |
| Ёмкость аккумулятора | До 8,5 часов/ 900 отчетов | До 3,5 часов/ 420 отчетов | До 6 часов/ 500 отчетов |
| ЭКГ диагностика | • | • | |
| Количество USB портов | 4 | 4 | 2 |

○ - опция

Электрокардиограф BTL, Великобритания

Беспроводной электрокардиограф FLEXI – это мобильная система, включающая в себя портативный регистратор и ПО BTL CardioPoint. Управлять аппаратом можно при помощи планшета или ПК. Данные передаются по Wi-Fi, но также могут сохраняться в памяти прибора, если диагностика проводится вне ЛПУ.



BTL Flexi

✓ Ключевые особенности

- Возможность проведения стресс-теста
- Подходит как для взрослых, так и для детей
- Запись ЭКГ от 10 секунд до 10 минут в режиме реального времени
- Экспорт записей в форматах XML и PDF
- Печать на любом совместимом принтере (AirPrint)

⚙️ Функциональные возможности

- Цветной сенсорный 2,8" дисплей
- Отображение отведений: 12 / 3 / 1
- Встроенная память: до 90 записей
- До 6 часов автономной работы

