



ECG-1003

Электрокардиографы Dixon, Россия

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



ECG-1006



ECG-1012



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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

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



SE 12 Express

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.



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



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





MAC 2000



MAC 600

Электрокардиографы GE Healthcare, США

Аппараты от GE Healthcare просты в использовании, функциональны и точны для решения поставленных клинических задач. Дополнительно могут комплектоваться мобильной тележкой и вакуумной системой аппликации электродов.



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокое качество диагностики
- Просмотр данных на экране
- Одновременное изображение 12 отведений
- Диапазон измерения ЧСС: 30-300 уд/мин
- Портативность
- Быстрый процесс регистрации ЭКГ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

	MAC 2000	MAC 600
Количество каналов	12	3
Подключение к ПК	•	
Передача данных на SD-карту	•	•
Интерпретация	•	•
Автоматическое подавление помех	•	
Сканер штрих-кода	○	
Встроенная память на 200 ЭКГ	•	
Полноразмерная клавиатура	•	
Цветной дисплей	•	•

○ - опция



BTL 08 LT



Набор электродов для конечностей



Тележка со штангой для L-серии

Электрокардиографы L-серии BTL, Великобритания

Профессиональные автоматические 12-канальные электрокардиографы BTL L-серии имеют ручной и автоматический режимы работы, защиту от дефибриллятора, функцию определения кардиостимулятора и встроенные фильтры: сетевой, мышечных артефактов и базовой линии.



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Алфавитно-цифровая функциональная клавиатура
- ЭКГ анализ и интерпретация словами (встроенный комплекс «Диагностика»)
- Определение кардиостимулятора
- Русификация

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	08 LC Plus	08 LC	08 LT Plus	08 LT
Количество каналов	12	12	12	12
Цветной сенсорный дисплей	8,4"	8,4"	5,7"	5,7"
Спирометрия	○	○	○	○
Подключение к ПК	○	○	○	○
Формат бумаги для печати	A4	A5	A4	A5
Индикация контакта каждого электрода	•	•	•	•
Диапазон измерения ЧСС 30-300 уд/мин	•	•	•	•

○ - опция

Электрокардиографы М-серии BTL, Великобритания



BTL-08 MT Plus – это портативный 6, 12-канальный электрокардиограф с сенсорным цветным экраном, который отлично подходит для обширного круга пользователей лечебных учреждений различных уровней.

BTL 08 MT Plus ECG



ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- 12 стандартных отведений
- Сенсорный 5.7" дисплей
- Вид печати: тепловой или внешний принтер
- Скорость подачи бумаги: 5, 10, 25, 50 мм/с
- Питание: от аккумулятора или от сети
- Время работы аккумулятора: 6 ч



КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Русификация
- Ручной и автоматический режимы работы
- Защита от дефибриллятора, определение кардиостимулятора
- Встроенные фильтры: сетевой, мышечных артефактов и базовой линии
- Диапазон измерения ЧСС 30-300 уд/мин





BTL 08 SD6



Электрокардиографы S-серии BTL, Великобритания

Переносные электрокардиографы BTL-08 S-серии имеют как ручной, так и автоматический режим работы, а также встроенную защиту от дефибриллятора, функцию определения кардиостимулятора и фильтры: сетевой, мышечных артефактов и базовой линии.



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 И ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

	08 SD6	08 SD3
Количество каналов	6	3
Печать отведений	1, 3	1, 3, 6
Проведение стресс-теста	○	○
Интерпретация	•	•
Подключение к ПК	○	○
Ширина бумаги для печати, мм	58	58
Диапазон измерения ЧСС 30-300 уд/мин	•	•

○ - опция



BTL Flexi



ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Цветной сенсорный 2,8" дисплей
- Отображение отведений: 12 / 3 / 1
- Встроенная память: до 6000 записей
- Мин. 48 часов непрерывной передачи у одного пациента
- До 9 часов автономной работы

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.



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)

