

Электрокардиограф Аксион ЭК1Т-1/3-07

Электрокардиографы



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 49 000 руб. 46 550 руб.**



В наличии

Области применения:

• Здравохранение

НДС не облагается

- Количество каналов: 1/3
- Регистрация ЭКГ: В 12 общепринятых отведениях и возможных дополнительных: стандартная последовательность Кабрера, по Небу, по выбору пользователя

Наличие регистрационного удостоверения

ФСР 2007/00454 от 22.12.2014

Описание

Одно/трёхканальный электрокардиограф Аксион ЭК1Т-1/3-07

Электрокардиограф ЭК1Т-1/3-07 «Аксион» — это современный прибор для регистрации биоэлектрических потенциалов сердца при диагностике состояния сердечно-сосудистой системы человека. Обеспечивает съём ЭКГ с одновременной регистрацией 1/3/6/12 общепринятых отведений, отведений по Кабрера и 3 отведений по Нэбу с возможностью печати 1/3 отведений на встроенном принтере и 1/3/6/12 отведений на внешнем принтере.

Время регистрации в автоматическом режиме: 3, 4, 6, 8, 10 с или 4 RR-интервала.

Автоматическое измерение элементов ЭКГ: 9 параметров.

Старт по таймеру от 1 до 90 мин.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора № ФСР 2007/00454 от 22.12.2014.

Возможности ЭК1Т-1/3-07 «Аксион»

- Построение типичных кардиоциклов.
- Определение кардиостимулятора.
- Защита от импульса дефибрилляции.
- Построение ритмограммы, гистограммы, скаттерграммы при мониторировании сердечного ритма.
- Синхронная регистрация в автоматическом режиме.
- Автоматический и ручной режим работы.
- Фильтры ЭКГ-сигнала: сетевых помех, антитреморный, дрейфа изолинии.
- Автоматическая регистрация при обнаружении аритмии.
- Одновременная печать каналов 1/2/3.
- Автоматическая печать координатной сетки.
- Передача данных ЭКГ на ПК (по USB) (мониторинг ЭКГ на ПК в режиме реального времени, печать ЭКГ с ПК, просмотр ранее сохранённых ЭКГ).
- Звуковая индикация сердечного ритма.
- Комбинированное питание (сеть/аккумулятор). Батарея литий-ионная, до 3 часов в режиме мониторинга, не менее 100 снятий ЭКГ.

Регистрация данных

Дисплей электрокардиографа цветной, с ТFT-матрицей и разрешением 320×240 пикселей. Диагональ 7 см (2,8").



Память устройства внутренняя, 4 Гб.

Есть встроенный термопринтер, под стандартную термобумагу 58 мм (2 рулона входят в комплект поставки). Разрешение печати: 8 по вертикали /32 по горизонтали. Скорость движения бумаги: 5; 12,5; 25 и 50 мм/с.

На распечатке будут следующие данные: тип программмы, версия, дата и время, скорость движения бумаги, чувствительность, название отведения, фильтры, таблица измеренных параметров, типичные кардиоциклы.

Электрокардиограф можно подключить к внешнему принтеру, на котором можно распечатать 1/3/6/12 каналов.

Комплектация Аксион ЭК1Т-1/3-07

- Электрокардиограф.
- Кабель пациента.
- 4 прижимных электрода на конечности, 6 грудных присасывающихся электродов.
- Сетевой шнур.
- Сумка-футляр.
- 2 рулона термобумаги.

Преимущества

Преимущества Аксион ЭК1Т-1/3-07

- Автоматическое выключение прибора.
- Ввод данных пациента и информации о ЛПУ.
- Автоматическая регистрация при обнаружении аритмии.
- Звуковая индикация сердечного ритма.
- Регулировка уровня звуковых сигналов
- Световая индикация питания сети переменного тока, заряда аккумулятора, состояния фильтров, нарушения контакта электродов, отсутствия термобумаги.
- Автоматический и ручной режим работы
- Подключение внешней АТ-клавиатуры и лазерного принтера.
- Защита от поражения электрическим током класс I, тип GF.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Аксион
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравохранение
Количество каналов	1/3
Регистрация ЭКГ	
	В 12 общепринятых отведениях и возможных
	дополнительных: стандартная последовательность
	Кабрера, по Небу, по выбору пользователя
Время регистрации в автоматическом режиме	3, 4, 6, 8, 10 с или 4 RR-интервала
Автоматическое измерение элементов ЭКГ	9 параметров



Частота дискретизации ЭКГ-сигнала, кГц/канал	4
Диапазон входных напряжений, мВ	0,03-10
Диапазон измерения ЧСС, уд./мин.	30-300
Габариты, мм	240×190×80
Вес, кг	1.4
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.