

## Электрокардиограф Аксион ЭК1Т-1/3-07

Электрокардиографы



### Ваша цена

Розница  
**58 800 руб.**

Оптовая цена  
**55 860 руб.**

**AXION**  
 МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА  
 С 1970 ГОДА

В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

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

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены

### Наличие регистрационного удостоверения

Array

## 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 Небу 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 №8470; 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 мониторинговании 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 TFT-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 программы, 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:
<b>Бренд</b>	Аксион
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Здравоохранение
<b>Количество каналов</b>	1/3

### Регистрация ЭКГ

В 12 общепринятых отведениях и возможных дополнительных: стандартная последовательность Кабрера, по Небу, по выбору пользователя

<b>Время регистрации в автоматическом режиме</b>	3, 4, 6, 8, 10 с или 4 RR-интервала
<b>Автоматическое измерение элементов ЭКГ</b>	9 параметров
<b>Частота дискретизации ЭКГ-сигнала, кГц/канал</b>	4
<b>Диапазон входных напряжений, мВ</b>	0,03-10
<b>Диапазон измерения ЧСС, уд./мин.</b>	30-300
<b>Габариты, мм</b>	240×190×80
<b>Вес, кг</b>	1.4
<b>Страна производства</b>	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.