

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Полные характеристики, описание и фото на STAR5000C (COMEN, Китай) (COMEN, Китай))



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Оглавление

Описание СОМЕН, Китай)

Характеристики товара

Фото СОМЕН, Китай)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Описание STAR5000C (COMEN, Китай)

Монитор матери и плода с исчерпывающим набором параметров. Подходит для использования в предродовом, послеродовом периоде и во время родов. Широкий выбор опций.

Фетальный монитор STAR5000C – это многофункциональный монитор подходящий для мониторинга матери и плода в предродовом, послеродовом периоде и во время родов. Новая улучшенная модель устройства снабжена сенсорным дисплеем, встроенным термопринтером, а также интеллектуальным анализатором регистрируемых физиологических параметров плода, позволяющим выводить прогноз по беременности.

Преимущества STAR5000C

- Исчерпывающий набор мониторируемых параметров.
- Анализатор регистрируемых параметров.
- Новые девяти кристалльные водонепроницаемые датчики, гарантирующие точность до 1 удара в минуту.
- 12.1" цветной сенсорный складной экран.
- Встроенный термопринтер.
- Возможность подключения к центральной станции мониторинга по RJ-45 или беспроводному интерфейсу.

Мониторируемые параметры

- ЧСС плода;
- Токодинамометрия (сокращение матки);
- Ручная детекция движения плода;
- Автоматическая детекция движений плода;
- ЭКГ;
- SpO2;
- НИАД;
- Температура;
- Дыхание;
- ЧСС/ЧП;

Опции монитора STAR 5000 C

- Наблюдение двойни;
- Акустический стимулятор плода;
- Беспроводные датчики;

Технические характеристики

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Параметры

Базовые регистрируемые параметры	ЧСС плода, ТОСО сократительная активность матки, регистрация шевеления плода (FHR TOCO FM) Отображение ЧСС и графика во времени Отображение жизненных параметров матери: ЭКГ / ЧСС, SpO2, НИАД, ЧП, ДЫХАНИЕ, ТЕМПература. (ECG / HR SpO2 NIBP Temperature Resp Pulse Built-in printer)
----------------------------------	---

Опции

Двухплодная беременность (Twins),
Nellcor SpO2
Датчики манжеты для детей и новорожденных

Ультразвук

Частота ультразвука: 1-3 МГц

Метод диагностики Импульсно-волновой PW доплер

Отображение уровня принимаемого сигнала +

Измерение ЧСС
Диапазон: 30-250 уд. / мин.
Точность: + / - 1 уд. / мин.
Разрешение: 1 уд. / мин.

ТОСО

Метод измерения Датчик давления

Относительный диапазон измерения 0 - 100 %

Разрешение 1%

Нелинейная ошибка + / - 8%

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Режим измерения	Ручной / Авто
-----------------	---------------

Движение плода

Режимы измерения	Авто / Ручной (AFM / MFM)
------------------	---------------------------

Метод измерения	Импульсный УЗ доплер
-----------------	----------------------

Относительный диапазон измерения	0 - 100 %
----------------------------------	-----------

Разрешение	1%
------------	----

ЭКГ

Отображение	2 канала на дисплее
-------------	---------------------

Сообщения	Автоопределение и индикация ошибок при измерении ЭКГ
-----------	--

Диапазон измерения ЧСС по каналу ЭКГ	15-300 уд.мин
--------------------------------------	---------------

Точность	± 1 уд.мин
----------	----------------

Скорость отображения	12,5 мм / с, 25 мм / с, 50 мм / с
----------------------	-----------------------------------

Подавление синфазной помехи	Более 110 дБ
-----------------------------	--------------

SpO2

Диапазон измерения	0 - 100%
--------------------	----------

Диапазон тревог	0 - 100%
-----------------	----------

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Разрешение	1 %
Точность	90 -100 % (1%) 7 - 90 % (2%)
Диапазон ЧСС по каналу SpO2	20 - 300 уд.мин
Точность	1 уд.мин

НИАД

Метод измерения	Осцилометрический
Режим работы	Ручной, Авто (1 - 480мин), Непрерывный
Типы давления	Систолическое, Диастолическое, Среднее
Диапазон измерения	Систолическое 40 - 270 мм.рт.ст Диастолическое 10 - 215 мм.рт.см Среднее 20 - 235 мм.рт.см Точность: 5 мм.рт.ст.
Диапазон давления НИАД	0 - 300 мм.рт.ст.
Защита от избыточного давления	Программные и аппаратные методы

Температура

Диапазон измерения	0 - 50°C
Точность	0,1 °C
Единицы измерения	°C / °F

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Дыхание

Метод измерения	Импедансный , R-F (RA-LL)
Диапазон измерения (взрослые)	7 - 150 раз / мин
Точность	± 1 раз / мин
Память	60 часов графиков в реальном времени, возможность их воспроизведения на экране Память на 30000 записей при выключении питания
Тревога	Звуковая и световая, 3 уровня Интеллектуальное управление тревогой, автоматическое определение уровня тревоги. Анализ величины и продолжительности тревожного фактора для снижения числа ложных тревог.
Измерение движения плода (FM)	Автоматический и ручной режим

Дисплей

Диагональ	12 дюймов ,
Разрешение	800 x 600
Тип	Сенсорный, цветной TFT
Возможность поворота экрана в вертикальной плоскости на 90°	Да
Возможность ручного ввода текста	Да, с помощью стилуса на экране

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Принтер

ТИП Термо, с фронтальным слотом (удобен при замене бумаги)

Печать в назначенное время +

Ширина печати 112мм (стандартная с сеткой)

Скорость печати 30 мм / мин, 20мм / мин, 10мм / мин при печати в режиме реального времени
25мм / с при печати высокоскоростного фетального графика

Электропитание

Сеть 100 - 250 Вольт, 50 / 60 Гц

Аккумуляторная батарея Li-ю, 14,8 Вольт, время непрерывной работы более 4 часов,

Дополнительные возможности

Встроенные динамики +

Сетевой интерфейс LAN порт RJ-45 для подключения к центральной станции мониторинга
Поддержка беспроводного интерфейса для подключения к центральной станции (опция)

Порты USB USB порт для передачи данных на внешний носитель и обновления встроенного ПО

Масса прибора 7,5 кг

Размер упаковки 420мм x 250мм x 340мм

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Ручка для переноски

+

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Страница 9 из 14

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Характеристики STAR5000C (COMEN, Китай)

Программные и аппаратные методы	<br / >Температура
Более 110 дБ	<br / >SpO2
Диапазон измерения	0 - 50°C
Диапазон тревог	0 - 100%
Точность	0,1 °C
Диапазон ЧСС по каналу SpO2	20 - 300 уд.мин
Осцилометрический	Режим работы
Ручной, Авто (1 - 480мин), Непрерывный	Типы давления
Систолическое, Диастолическое, Среднее	Диапазон измерения
Систолическое 40 - 270 мм.рт.ст<br / >Диастолическое 10 - 215 мм.рт.см<br / >Среднее 20 - 235 мм.рт.см<br / >Точность: 5 мм.рт.ст.	Диапазон давления НИАД
Частота ультразвука	1-3 МГц
Еденицы измерения	°C / °F
Импедансный , R-F (RA-LL)	Диапазон измерения (взрослые)
Звуковая и световая, 3 уровня <br / >Интеллектуальное управление тревогой, автоматическое определение уровня тревоги. Анализ величины и прод	Измерение движения плода (FM)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Диагональ	12 дюймов ,
Тип	Сенсорный, цветной TFT
Возможность поворота экрана в вертикальной плоскости на 90°	Да
Возможность ручного ввода текста	Да, с помощью стилуса на экране
Термо, с фронтальным слотом (удобен при замене бумаги)	Печать в назначенное время
+	
Метод диагностики	Импульсно-волновой PW доплер
Двухплодная беременность (Twins), > Nellcor SpO2 <br / > Датчики манжеты для детей и новорожденных	<br / >>Ультразвук
Отображение уровня принимаемого сигнала	+
ЧСС плода, ТОСО сократительная активность матки, регистрация шевеления плода (FHR TOCO FM) <br / > Отображение ЧСС и графика во времени <br / > Отображени	Опции
Измерение ЧСС	Диапазон: 30-250 уд. / мин.<br / >Точность: + / - 1 уд. / мин.<br / >Разрешение: 1 уд. / мин.
Разрешение	800 x 600
Относительный диапазон измерения	0 - 100 %
Режимы измерения	Авто / Ручной (AFM / MFM)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Ручной / Авто	<br / >Движение плода
Метод измерения	Импульсный УЗ доплер
Сеть	100 - 250 Вольт, 50 / 60 Гц
Датчик давления	Относительный диапазон измерения
0 - 100 %	Разрешение
+ / - 8%	Режим измерения
0 - 300 мм.рт.ст.	Защита от избыточного давления
1%	Нелинейная ошибка
112мм (стандартная с сеткой)	Скорость печати
12,5 мм / с, 25 мм / с, 50 мм / с	Подавление синфазной помехи
15-300 уд.мин	Точность
2 канала на дисплее	Сообщения
30 мм / мин, 20мм / мин, 10мм / мин при печати в режиме реального времени<br / >25мм / с при печати высокоскоростного фетального графика	<br / >Электропитание
420мм x 250мм x 340мм	Ручка для переноски
60 часов графиков в реальном времени, возможность их воспроизведения на экране<br / >Память на 30000 записей при выключении питания	Тревога

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

7 - 150 раз / мин	Точность
7,5 кг	Размер упаковки
Параметры	Базовые регистрируемые параметры
ТОСО	Метод измерения
Дополнительные возможности	Встроенные динамики
Дыхание	Метод измерения
НИАД	Метод измерения
Принтер	ТИП
ЭКГ	Отображение
LAN порт RJ-45 для подключения к центральной станции мониторинга Поддержка беспроводного интерфейса для подключения к центральной станции	Порты USB
USB порт для передачи данных на внешний носитель и обновления встроенного ПО	Масса прибора
± 1 раз / мин	Память
± 1 уд.мин	Скорость отображения
Автоматический и ручной режим	<br / >Дисплей
Автоопределение и индикация ошибок при измерении ЭКГ	Диапазон измерения ЧСС по каналу ЭКГ
Аккумуляторная батарея	Li-ио, 14,8 Вольт, время непрерывной работы более 4 часов,

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>

Фото STAR5000C (COMEN, Китай)



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 638-26-78 | Email: sale@ru-comen.com | <https://ru-comen.com>