



Ordamed
Здоровые технологии для жизни

ООО «ОрдаМед»
Республика Узбекистан 100015, г.Ташкент, ул.Нукус 85/1
Тел.: (+99871)2558727, Факс: (+99871)2558727
p/c: 20208000004940203001
c/c: 22626000304940203001
ЧАКБ «ORIENT FINANS» в Мирабадском филиале
МФО: 01167 ИНН: 302112071 ОКЕД: 4646С
E-mail: info@ordamed.uz
www.ordamed.uz

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ МОДЕЛИ CARDIOCARE 2000 (BIONET CO., LTD., ЮЖНАЯ КОРЕЯ.)



Высококачественный 12-канальный интерпретивный аппарат ЭКГ по цене 3-канального. Точный одновременный 12-канальный сбор данных о сердечной деятельности.

- Удобный А4 форматный аппарат позволит легко распечатать и сохранить все данные
- Функция сохранения данных позволяет делать различные виды распечаток данных одного пациента
- Функция модулятора позволяет использовать недорогую простую бумагу для факса
- Действует посредством единственного нажатия клавиши (режим мониторинга и режим записи)
- Точный одновременный 12-канальный сбор данных о сердечной деятельности
- Более 130 интерпретаций результатов основанных на современных кодировках
- Высококачественный 12-канальный интерпретационный аппарат ЭКГ по цене 3-канального
- Бесплатное обновление программного обеспечения через Интернет

Технические характеристики

1. Отведения ЭКГ	12 параллельных отведений ЭКГ
2. Размеры	296 x 305.5 x 92.5 мм, припл. 2.98 кг.
3. Фиксирующие каналы	3, 6, 12 каналов (60 секунд)
4. Чувствительность	5,10,20 мм/мВ и auto (I ~ aVF: 10мм/мВ, V1~V6: 10мм/мВ)
5. Выбор скорости печати	12.5, 25, 50 мм/с
6. Частота амплитудно-импульсной модуляции	500 импульсов/сек
7. Фильтры	Сетевой (50/60 Гц, -20dB или лучше) Фильтр ЭМГ (25-35 Гц, -3dB или лучше)

		Базовая линия (0.1 Гц, -3dB или лучше) Фильтр нижних частот (выкл., 40 Гц, 100 Гц, 150 Гц)
8.	Дисплей	ЖК-дисплей 2x16 знаков
9.	ЖК-дисплей	Чувствительность, скорость, состояние фильтра, ЧСС/форма печати, отведение ритма
10.	Индикатор LED	Качество сигнала, источник питания, батарея
11.	Данные пациента	Индивидуальный номер, имя, возраст, пол, рост, вес
12.	Основные параметры	ЧСС, PR, QRS, QT/QTc, оси P-R-T
13.	Записывающее устройство	Термальная печатающая головка, тип бумаги - термобумага/в рулонах Ширина бумаги: формат А4: 215мм или 8.5 дюймов; Длина: формат А4: 300мм или 11 дюймов (эффективная ширина записи: 204мм) Разрешающая способность: вертикально - 8 точек/мм;/горизонтально- 16т/мм)
14.	Электропитание	Собственный шум: 20 Л(р-р) макс. Входной контур: незаземленный вход Вход пациента полностью изолирован, защита от дефибриллятора Входящий импеданс: не более 10 МП Диапазон входного сигнала: 5±mВ Коэффициент ослабления симфазного сигнала: >100 дБ Смещение постоянной составляющей: ±300 мВ Время: 3,2 секунды/ток утечки <10 мкА Частота цифровой записи 0.005-150 Гц
15.	Контроль качества сигнала	Определение изолированного отведения
16.	Энергопотребление	АС или встроенный аккумулятор 100-240//АС 50/60Гц, 1,0-0,5А, 60В макс.
17.	Емкость батареи	1 час обычного режима пользования (примерно 100 автоматических распечаток ЭКГ)
18.	Связь	Соединение с ПК через интерфейс RS-232 и LAN
19.	Безопасность	Класс 1, Тип ВФ Соответствие стандартам качества CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC
20.	Требования к окружающей среде	Влажность: 30~ 85% Рабочая температура: 10°C~ 40°C Атмосферное давление: 70~ 106КПа

Стандартный комплект поставки CardioCare 2000:

№	Описание	Кол-во	Цена, долл США
1.	Электрокардиограф CardioCare2000	1	
2.	Шнур питания	1	
3.	Кабель пациента	2	
4.	Электроды	20	
5.	Диаграммная бумага	1	
6.	Гель	1	
7.	Перезаряжаемый аккумулятор	1	
Итого			

Условия поставки Электрокардиограф CardioCare2000:

№	Наименование	Условие
1.	Срок поставки	30-60 рабочих дней
2.	Условия поставки	Согласно договору
3.	Условия оплаты	Предоплата - 100%
4.	Сведения о регистрации в РУз	На стадии регистрации
5.	Сведения об установке, обучению и постгарантийному обслуживанию	Установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте включены в общую стоимость.

		Постгарантийное техобслуживание – согласно заключенному договору
6.	Гарантия	Гарантия – 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию