

# Техническая спецификация Электрокардиограф

## Описание

ЭКГ с функциями измерения и интерпретации, с автоматическим и ручным режимом работы.

## Технические характеристики:

Одновременная регистрация 12 отведений. Формат печати по 3 отведений ЭКГ на рулонной бумаге. Программа интерпретации для анализа ЭКГ взрослых и детей с 3 лет. Работа от сети и аккумулятора, не менее 120 минут. ЖК- дисплей для просмотра ЭКГ перед записью. Внутренняя память: не менее на 40 записей с возможностью расширения до 3000 ЭКГ при наличии карты памяти. Передача данных на ПК для архивации и создания базы данных. Сумка для переноски. Тележка для кардиографа.

- 3 - канальный аппарат ЭКГ с измерением и интерпретацией;
- Программа интерпретации ECAPS12C для анализа ЭКГ взрослых и детей;
- Работа от сети и аккумулятора;
- Термопечать на бумаге шириной не более 63 мм;
- Функция копирования;
- Акустический контроль записи ЭКГ;
- Жидкокристаллический дисплей с разрешением: не менее 320 × 240 пикс.;
- Память: не менее чем на 40 ЭКГ
- Карта памяти: не менее 3000 ЭКГ SD не менее 64 Мб;
- Передача данных на ПК;
- Слот для карты памяти SD;
- Размеры: не более 260 × 50 × 200 мм;
- Масса с аккумулятором: не более 1,9 кг.

Входное сопротивление более или равно 50 М омега. Устойчивость электродов к напряжению смещения: более или равно ±550 мВ. Коэффициент подавления синфазного сигнала: менее или равно -110дБ. Стандартная чувствительность: 10 мм/мВ ±5%. Частота 150 Гц. Число каналов регистрации: 1, 2, 3. Плотность строки сканирования: 1мс. Скорость бумаги: 10, 25, 50 мм/с. Напряжение в сети: 100-240 В переменного тока ±10%. Частота сети 50, 60 Гц. Потребляемая мощность: не более 48 Вт. Время работы от батареи: более или равно 90 мин. Размер экрана: не менее 4,8". Разрешение: не менее 320x240 точек. Габариты: не более 260Шx50Вx200Г мм.

**Оборудование поставляется в комплекте, со дня подписания договора в течение 30 календарных дней. Гарантия 12 месяцев.**