

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

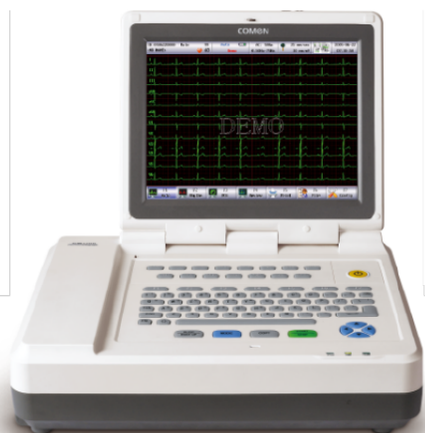
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://comen.nt-rt.ru> || cnj@nt-rt.ru



CM1200

Электрокардиограф

Электрокардиограф

Инновационный дизайн, высокая производительность, уникальный стиль

Складной 12,1-дюймовый цветной светодиодный дисплей CM1200 позволяет выполнять наблюдение под разными углами. Сенсорный экран обеспечивает более удобное управление. CM1200 поддерживает многоязычные интерфейсы, а также выбор бумаги для записи разных форматов. Интеллектуализированная система калибровки записи полностью решает проблему замятия бумаги и отклонения бумаги.



Функции электрокардиографа



- Инновационный предварительный просмотр печати и редактирование результатов диагностики.
- Поддержка диагностирования на экране, отображение и распечатка диагностических кривых в соотношении 1:1.
- Функция интерпретации: 5 различных режимов, анализ 200 клинических случаев.
- Поддержка просмотра и записи кривых ЭКГ в 12 отведениях за последние 120 секунд.



- Буквенно-цифровая клавиатура, отдельная функциональная кнопка.



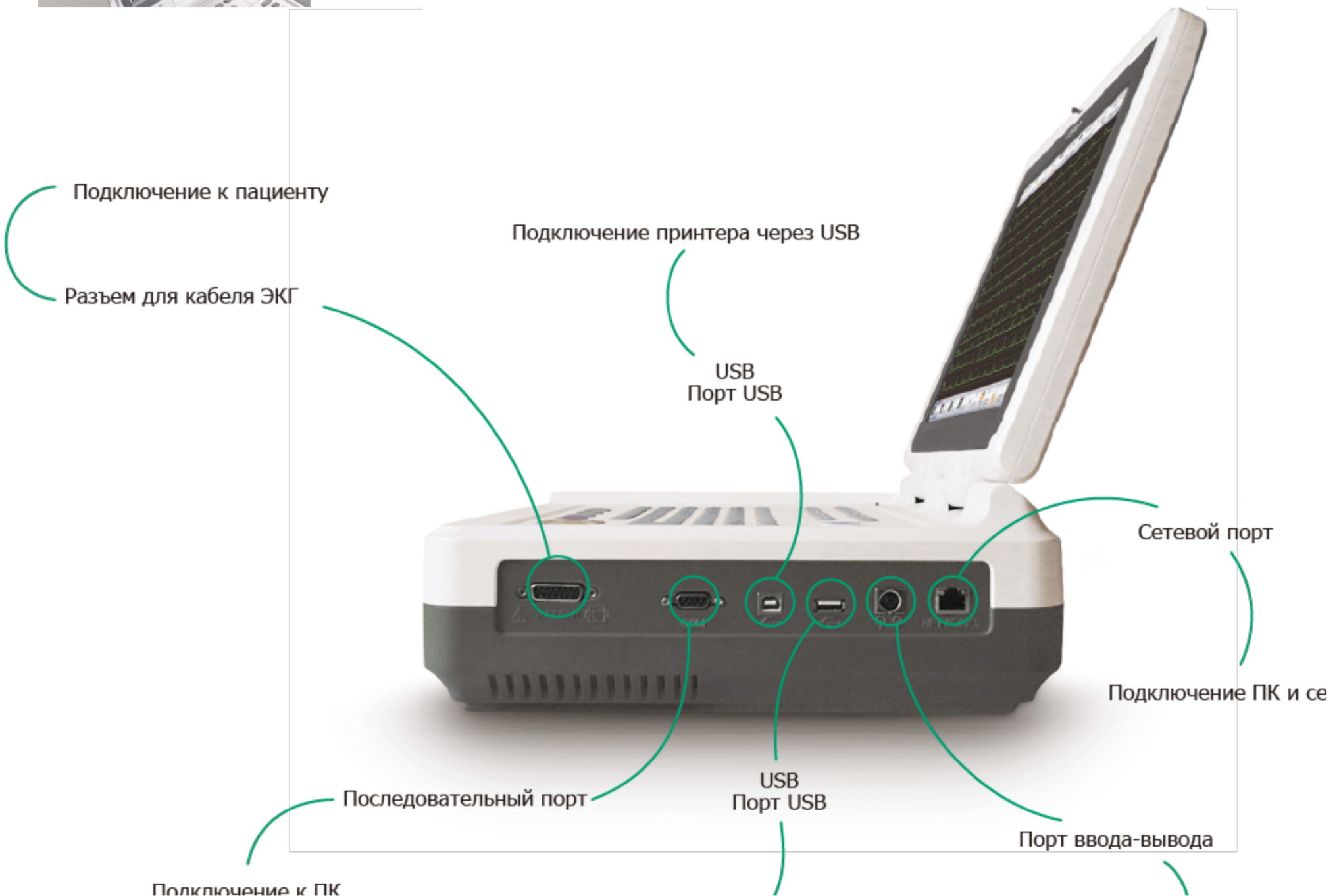
- Качество по стандарту CE, цифровой модульный дизайн и конструкция из алюминиевого сплава гарантируют безопасность, стабильность и надежность.



- Источник питания постоянного и переменного тока, встроенная перезаряжаемая литиевая батарея, время работы не менее 2 часа.
- Спящий режим для экономии энергии и продления срока службы экрана.



- Карта состояния отведений, демонстрирующая степень проводимости отведений ЭКГ.



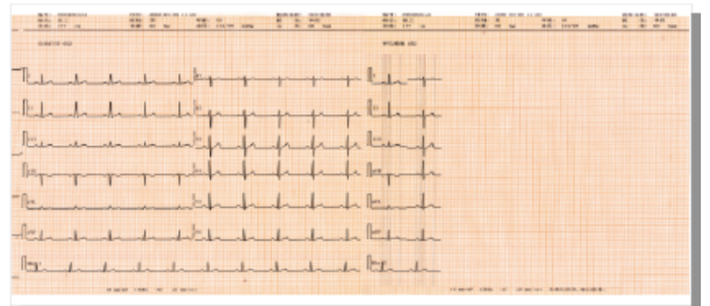
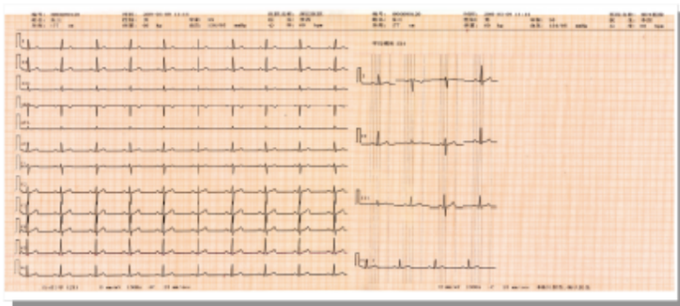
Представление принтера CM1200



- Система калибровки записей.
- Высококачественная печать.
- Совместимость с различными видами бумаги для записи, шириной 210 мм, 216 мм и бумагой формата



Сначала используйте режим отведений по методу Кабрера. В соответствии с <международным стандартом для ЭКГ от 2009 года и архивом диагнозов> рекомендуется использовать этот режим отведений. Он подходит для определения и расчета оси фронтальной плоскости ишемии и инфаркта миокарда, может улучшить детерминанту инфарктной артерии, оценку летальности и т. д.



Различные форматы записи: 12X1, 6X2+1R, 3X4+1R, 3X4+3R

Классификационное усиление: усиление кривых грудных отведений и отведений от конечностей можно независимо настраивать.

Разъем CM1200



USB-разъем для подключения внешнего принтера. Поддержка бумаги формата А4.

Внутренняя память на 10,000 ЭКГ, порт USB для передачи данных и расширения памяти

Информационное решение ЭКГ



- Поддержка программного обеспечения для управления данными ЭКГ. Врач может просматривать отчет о диагнозе и кривые ЭКГ непосредственно с компьютера.

Тележка для CM1200



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://comen.nt-rt.ru> || cnj@nt-rt.ru