

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
Нижегород (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://siemensmed.nt-rt.ru> || sdi@nt-rt.ru

Мобильный рентгеновский аппарат с С-дугой Cios Connect



Многие клинические учреждения сталкиваются с трудностями в планировании операций из-за волатильности категорий пациентов, которая затрудняет выбор рентгеновского аппарата для хирургического вмешательства.

Cios Connect — это надежный, многофункциональный рентгеновский аппарат с С-дугой для повседневной хирургической практики, который помогает повысить рентабельность инвестиций. Этот мобильный аппарат подходит для целого ряда хирургических дисциплин. Работа с этой системой упрощается благодаря ее легкой конструкции и продуманным функциям. Более того, Cios Connect обеспечивает четкую визуализацию анатомических деталей при низкой лучевой нагрузке.

- прощение работы с парком оборудования благодаря многофункциональному хирургическому аппарату с С-дугой
- Оптимальный баланс качества изображений и дозы благодаря технологии IDEAL

- Повышение коэффициента использования оборудования благодаря профилактическому обслуживанию и высокой степени готовности системы

Технические характеристики

Характеристики системы

Технология детектора	Усилитель рентгеновского изображения (УРИ)
Поле обзора	23 см
Разрешение изображения	1 К ²
Выходная мощность	2.3 кВт
Диапазон орбитального перемещения	130° (от -40° до + 90°)
Глубина дуги	73 см
Свободное пространство	79 см, с фиксированной отсеивающей решеткой
Мониторы	2 x 19" Два 19-дюймовых монитора высокой яркости ¹ 2 x 19" Два 19-дюймовых стандартных цветных монитора
Сохранение изображений	150,000 изображений
Беспроводная сеть	Да ¹

Приложения и рабочие процессы

ПО для визуализации сосудов	Версии Essential ¹ и Standard ¹
Навигационный интерфейс	NaviLink 2D ¹
Система охлаждения трубки	Пассивная
Программа CARE	Да
Система IDEAL (управление дозой)	Да
DICOM-функции	DICOM Send / Storage Commitment ¹ (отправка/подтверждение сохранения) DICOM Print ¹ (печать в формате DICOM) DICOM Query/Retrieve ¹ (запрос и получение данных в формате DICOM) DICOM Worklist / MPPS ¹ (рабочий список в формате DICOM и функция MPPS)

Управление системой

Технология управления	Кнопочная
Управление фиксаторами	Ручное

Информация для планирования кабинета

Предохранители	От 100 до 127 В, 20 А, медленного действия От 200 до 240 В, 15 А, медленного действия
Размеры аппарата (длина x ширина x высота)	188,5 x 80,5 x 173 см
Размеры мониторий тележки (длина x ширина x высота)	70 x 74 x 182 см
Масса аппарата	248 кг
Масса тележки для монитора	230 кг (с 2 мониторами и ИБП)

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://siemensmed.nt-rt.ru> || sdi@nt-rt.ru