







Дигитайзер Agfa CR 10-X

Производитель: Agfa HealthCare

Модель: Agfa CR 10-X

https://assa-group.ru/agfa-cr-10-x

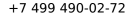
Настольная система компьютерной рентгенографии

Дигитайзер CR 10-X идеально подходит для установки на ограниченном пространстве - сверхкомпактное решение. Компьютерная рентгенография будет буквально у Вас под рукой! Легко установить, использовать и обслуживать. Большие возможности и конкурентная цена делают его уникальным в своем классе.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- 🗸 Общая рентгенография
- 🗸 Ветеринария
- 🗸 Мануальная терапия
- 🗸 Ортопедия
- 🗸 Травматология
- 🗸 Дентальные исследования
- 🗸 Военная медицина
- Использование в мобильных комплексах

ВЫСОЧАЙШАЯ НАДЕЖНОСТЬ корпуса и прецизионный





zapros@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

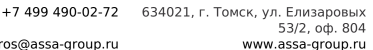
механизм работы с кассетами. Модульная конструкция сокращает время установки и сервисного обслуживания. Горизонтальная установка кассеты предотвращает попадание в систему пыли и грязи.

ИДЕАЛЬНЫЙ ОЦИФРОВЩИК ДЛЯ МЕСТ С ОГРАНИЧЕННЫМ ПРОСТРАНСТВОМ

Компактное настольное основание аппарата CR 10-X делают его идеальным для установки в местах с ограниченным пространством. Благодаря дополнительным приспособлениям, его легко можно устанавливать в качестве мобильного устройства в автомобили, микроавтобусы, грузовики, прицепы и другие передвижные средства. При массе всего лишь 29 кг он может переноситься одним человеком.

МОЩНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В течение многих лет уникальное запатентованное программное обеспечение AGFA Musica для обработки цифровых снимков зарекомендовало себя с самой лучшей стороны. Дигитайзер CR 10-Х работает вместе с инструментами распознавания изображений и контроля качества NX Agfa HealthCare, обеспечивая высокую эффективность и оптимизацию процесса рентгенологического исследования. Устройство поставляется с программным обеспечением MUSICA2, программа автоматически выполнит калибровку и обработку изображени1, независимо от части тела и дозы облучения, оптимизируя качество конечного изображения. CR NX поддерживает технологию Touch Screen для выполнения идентификации кассеты или других действий, достаточно сделать несколько кликов прямо на мониторе. Операционная система CR NX имеет большой набор мощных диагностических инструментов для любых целей. Лицензирование программного обеспечения позволяет выбрать пользователю необходимые опции или специализацию, например для педиатрического отделения.







- Размеры (мм): ширина 580, глубина 700, высота 471
- Масса: 29 кг
- Питание: внешний блок питания с автоматическим определением напряжения
- Светодиодный индикатор, отображающий состояние дигитайзера
- Вывод сообщений о состоянии и ошибках на монитор внешнего компьютера
- Возможность применения в передвижных рентгеновских кабинетах (опциональное крепление для установки в автомобиле)
- Контрастное разрешение: 20 бит на пиксель при получении данных, 16 бит на пиксель на выходе
- Используемые кассеты: MD 1.0 General (срок эксплуатации 5 лет) формат 35x43 см (14x17 дюймов)

https://assa-group.ru/agfa-cr-10-x

Подберем оборудование конкретно под вашу задачу

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.