

Удобный и функциональный маммограф Pinkview-AT обеспечивает исчерпывающую функциональность, удобство специалиста и пациента, снабжен моторизированной передвижной системой.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Стабильный сигнал, обеспечиваемый высокочастотной преобразующей системой
- Автоматические стандартные позиции съемки
- Система автоматического наведения
- Встроенный в корпус генератор экономит место
- Удобное управление на основе LCD панели
- Автоматический сброс давления после использования
- Высокочувствительное устройство Fiber Grid Виску
- Микропроцессорный автоматический контроль экспозиции АЕС
- Удобная компрессионная система MICOM с датчиком
- 15-ти уровневая система контроля
- Мобилен в перемещении (4 колеса)

ОСОБЕННОСТИ МАММОГРАФА PINKVIEW-AT

Операционная панель

Операционная панель Pinkview-AT является наиболее интеллектуальной частью системы. Вы можете видеть все необходимые значения на полноцветном LCD мониторе.

Автоматическое наведение

Pinkview-AT имеет систему автоматического наведения, которая специально разработана для повышения удобства управления маммографом. Функция автоматического наведения дает возможность выполнить процедуру с 4 разных позиций уникальным запатентованным способом.

Автоматическая система управления экспозицией

Возможность создания снимков с нужной интенсивностью для разных методов радиографии.

Компрессионная система MICOM

Позволяет выполнять процедуру с комфортной степенью компрессии. Когда оператору необходим определенный уровень давления Pinkview-AT может его подобрать (от 10 N до 300 N), также в него встроена контролируемая система Soft-touch MICOM для уменьшения дискомфорта пациента при проведении процедуры.

Увеличение изображения

Pinkview-AT имеет встроенную систему увеличения. Она определяет лучшее расстояние для получения высококачественных изображений.

Генераторная установка

Генератор встроен в корпус системы. Не требует дополнительного места. Имеет 4 колеса и легок в передвижении.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Маммографический рентгеновский аппарат Pinkview-AT	1
Контрольная панель с сенсорным экраном 7"	1
Встроенный высокочастотный генератор 3,5 кВт	1
Микрофокусная трубка (0,1 мм и 0,3 мм) с вращающимся анодом VARIAN (Varex Imaging Corporation) RAD-85S	1
Кассетодержатель 24x30 см с отсеивающей решеткой и компрессионной пластиной	1
Педаль управления	2
Проводной пульт экспозиции	1