



GENORAY

Большие возможности при малых размерах
PORT-X II

Портативный рентген аппарат

Высокочастотный портативный рентген аппарат Port-X II является полноценным рентген-аппаратом, при этом для диагностики не требуется отдельного помещения. Его размеры позволяют хранить его в шкафу или ящике стола и делать высококачественные снимки, не выходя из кабинета.



Рентген аппарат Port-X II работает от мощной батареи емкостью 1250 мА/час. Полностью заряженной батареи хватает на 400 снимков. Время зарядки составляет 3,5 часа.

Он работает как с самопроявляющейся пленкой, так и всеми моделями радиовизиографов.

Полученные изображения отличаются резкостью, контрастностью и четкостью всех деталей.

Гнездо для фотографического штатива позволяет делать снимки с максимально точным позиционированием. Врачу не надо держать рентген аппарат в руках.





Инновационная трубка для фокусировки высокочастотного излучения произведена компанией TOSHIBA, что позволяет достичь наилучших показателей качества изображения.

Фокусирующая трубка имеет внутреннюю алюминиевую защиту 2,8 мм толщиной.

Рассеивание излучения за пределы зоны снимка полностью исключено.

Кнопка удаленного управления позволяет врачу делать снимки без непосредственного контакта с рентген аппаратом. Достаточно установить аппарат на штатив и подключить шнур удаленного управления.



Большой LCD-дисплей отображает все функции аппарата: уровень заряда батареи, режим съемки (взрослая / детская), группа зубов и время экспозиции, что обеспечивает наглядность и удобство в эксплуатации.

Характеристики

Вес	2.4 кг
Размеры (ШхГхВ)	210x150x150 мм
Время экспозиции	0,01 – 2,0 сек
Напряжение в трубке	60 кВ
Генератор излучения	Высокочастотная рентгеновская трубка Toshiba
Дисплей	LCD
Базовая комплектация	Крепление для штатива, Трубка для фокусировки излучения, Кнопка удаленного управления
Фокальное пятно	0,8 мм
Вариант исполнения	Портативный
Страна	Корея