

Рентгеновский аппарат GIERTH TR 90/20 Battery

Для работы на выезде



Краткое описание

- Идеальный вариант для работы в сложных полевых условиях при отсутствии источника питания
- Маленький и мощный беспроводной рентгеновский аппарат
- Противоударная конструкция для защиты рентгеновской трубки и генератора
- Технология генератора высокой частоты (100 кГц) обеспечивает практически постоянное напряжение рентгеновской трубки, благодаря чему рентгеновский аппарат производит высокую мощность дозы за ультракороткое время экспозиции
- Вес всего 6,8 кг
- 300 экспозиций на одной зарядке аккумулятора
- Гарантия на трубку 1 000 000 снимков
- Кейс для транспортировки
- Прочный алюминиевый корпус
- Звуковой и оптический сигнал рентгеновского излучения
- Гарантия на аппарат 3 года
- Гарантия на батарею 1 год

Спецификация

Система генератора	100 кГц, высокочастотная инверторная система
Фокальное пятно	0,8 мм
Время экспозиции	0,01–1,0 сек
Напряжение трубки	Диапазон: 40–90 кВ, 15–30 мА Переключатель кВ: шаг 2 кВ
Общая фильтрация	2,7 мм Al
Мощность, подаваемая на рентгеновскую трубку	1,35 кВт при 80 кВ пост. тока, 15 мА
Производительность аккумулятора	300 экспозиций
Электропитание	литий-ионная батарея
Цифровой дисплей параметров	mAs/sec/kV
Модель рентгеновской трубки	D-0814, Toshiba Corporation
Вес аппарата	6,8 кг
Размер (ДхШхВ)	265x220x180 мм



ООО «Глобус Вет»

+7 (499) 703-03-83

+7 (911) 272-57-74

gleni@vetoborudovanie.ru

kontakt@vetoborudovanie.ru

www.vetoborudovanie.ru

