

Аппарат рентгеновский стоматологический MyRay RX DC

ИМ-7.116714

дентальный рентген, интраоральная рентгенография,
цифровой

CEFLA S.C., Италия



Характеристики

Тип	дентальный рентген
Назначение	интраоральная рентгенография
Тип изображения	цифровой

Описание

MyRay RX DC – интраоральная рентгеновская система, предназначенная для получения точных и качественных рентгеновских снимков в стоматологии.

Тип крепления:

- Настенный
- На мобильном основании
- На стоматологическую установку

Характеристики MyRay RX DC

Моноблок	- Высокочастотный (постоянный ток) - Рабочая частота: 145-230 кГц (стандартная частота 175 кГц)
Коллиматор	- прямоугольный: 35×45 мм - круглый: 60 мм (длина: 20 см)
Напряжение на аноде	60-65 кВ
Ток на аноде	6-7 мА
Время экспозиции	От 0.01 до 1 секунды
Фокусное пятно	0.4 мм
Крепление трубки	Запатентованная система HyperSphere
Управление	Беспроводной дистанционный пульт

Дополнительные возможности:

- Интеграция с цифровыми радиовизиографами.
- Функция уменьшения дозы облучения.