

## Дентальный цифровой томограф Fona XPan 3D

ИМ-7.103185/2106

томограф (3D), 3D томография / панорамная съемка, цифровой, изображение 8.5×8.5 см

Fona S.r.l., Италия



### Характеристики

---

Тип	томограф (3D)
Назначение	3D томография / панорамная съемка
Тип изображения	цифровой
Размер изображения	8.5×8.5 см
Программы	<ul style="list-style-type: none"><li>- панорамная съемка для взрослых пациентов;</li><li>- панорамная съемка для пациентов-детей;</li><li>- левая сторона зубного ряда;</li><li>- правая сторона зубного ряда;</li><li>- передний зубной ряд;</li><li>- височно-нижнечелюстной сустав при нормальном прикусе и полном открытии;</li><li>- фронтальная проекция верхнечелюстного синуса;</li><li>- полный зубной ряд;</li><li>- левый височно-нижнечелюстной сустав;</li><li>- правый височно-нижнечелюстной сустав.</li></ul>

### Описание

---

С помощью дентального томографа XPan 3D Вы сможете различить малейшие детали для точной диагностики. Размер воксела 3D всего лишь 160 мкм в сочетании с динамическим диапазоном 14 бит, что равно более 16 000 полутонов.

FONA XPan 3D занимает также мало места, как и модель 2D. Благодаря компактному дизайну, может легко монтироваться в любых стоматологическом кабинетах, а благодаря его свободностоящей опорной пластине, не требуется никаких структурных изменений.

За одну экспозицию Вы получаете полное криволинейное поле обзора 8,5 x 8,5 см. Реконструкция занимает всего 10 секунд, благодаря современной 64-битовой технологии.