

Escáner 3D para Odontología

RayFace

RAYFace



ESCÁNER 3D PARA ODONTOLOGÍA

ESCANEEO FACIAL ONE SHOT

0.5 Segundos, en un solo disparo, se puede visualizar la sonrisa más natural en 3D. Gracias a las 6 cámaras de alta resolución, se puede capturar en un instante el contorno facial del paciente así como su dentadura.



AUTO ALINEACIÓN

La tecnología de coincidencia automática de datos le permite al usuario colocar información del escáner intraoral, información del escáner facial 3D e información del CT sólo con dos clics, creando un avatar dental. Información completa del paciente.



Show Room México

Importaciones Dentales Roentgen SA de CV
Camino San Juan de Aragón 856-D, Col. Casas Alemán,
CP 07580 CDMX México
Tels. (55) **5748-4995**, **5737-0075** y **5767-9365**



US Corporate Offices

Roentgen Dental Supplies LLC
7950 NW 53rd Street, Suite 337, Miami FL 33166
Phone (305) **749-9799** Fax (866) **480-9597**



www.tudepositodental.com



[deposito.dental.roentgen](https://www.facebook.com/deposito.dental.roentgen)



ventas@tudepositodental.com



55 3269 8800

Escáner 3D para Odontología

RayFace

RAYFace

RAYFace es más que un escáner facial 3D, proporciona la base para soluciones de tratamiento dirigidas para el rostro. Cambia la experiencia de tus pacientes a través de nuestra solución guiada, desde escanear, diseñar, hacer, hasta consultar. Cada paso, en el método más simple e intuitivo imaginable.

Face Driven

Expansión infinita de la experiencia clínica



Consulta

Simulación de diseño de sonrisas en 3D para mejorar el resultado de la consulta.



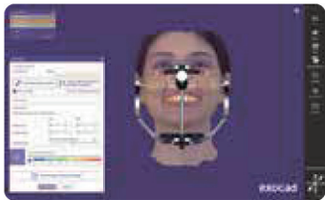
Diagnóstico

Creación automática de puntos de referencia para un diagnóstico preciso y rápido.



Comunicación

Comunicación interactiva del tratamiento a través de la plataforma RAYTeams.



SistemaAbierto - Integración 3D Integración con distintos CAD 3D, así como visores 3D para una experiencia clínica completa.



Expande todas las posibilidades de tratamientos

Utilízalo en distintas áreas de tratamiento: odontología cosmética, dentaduras, férulas, alineadores, etc.



Escáner 3D para Odontología

RayFace

RAYFace

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: RFS200	Textura: 24bit
Dimensiones: 808L x 552An x 390Al mm	Comunicación: LAN
Peso: 9.5kg	Fuente de luz: Luz LED blanca
Área de escáner: 220L x 300An mm	Voltaje de entrada: 100 - 240V 50/60Hz 2.0A
Tipo de escáner: Luz estructurada blanca/azul	Kit de Calibración Dimensiones: 198L x 246.3An x 565.5Al mm
Resolución de la cámara: 1440 x 1080	Kit de Calibración Peso: 2.5kg

REQUISITOS DE LA PC

	Mínimo	Recomendado
CPU (laptop)	Intel Core i5-10500H	Intel Core i7-10800H
CPU (Escritorio)	Intel Core i5-10600	Intel Core i7-10700
GPU	NVIDIA GeForce GTX 2060 6GB	NVIDIA GeForce RTX 3070 8GB
RAM	16GB	32GB
Almacenamiento	1 TB SSD	1 TB SSD
Monitor	1920 x 1080	1920 x 1080
USB	1 x USB port 2.0	1 x USB port 2.0
LAN	1Gbps Ethernet	1Gbps Ethernet
OS	Microsoft Windows 10 x 64 Microsoft Windows 11 x 64	Microsoft Windows 10 x 64 Microsoft Windows 11 x 64