

+ **MÁS FINO**
MÁS COMODIDAD
PARA EL PACIENTE

HA LLEGADO EL

SAEVO SLIM

NUESTRO NUEVO SENSOR
INTRAORAL DIGITAL

Evolución que ves y tu paciente siente.
Mucha más comodidad en el servicio con
la calidad de imagen que ya conoces.



Saevo Slim ofrece **imágenes en alta definición** y conecta su oficina con el mundo digital.

Con él, **optimizas procesos captura radiográfica** intraoral y gestiona eficientemente fotos de sus pacientes.

BENEFICIOS

- Facilita la comunicación entre profesionales
- Manipula y guarda imágenes
- És ecologicamente correcto
- Proporciona precisión en el diagnóstico
- Reduce los costos de película y procesamiento

Tamaño 2:
área activa: 26x36mm

Tamaño 1:
área activa: 20x30mm

El sensor Saevo Slim es compatible con la mayoría de los equipos Radiografías del mercado, siempre **entregando imágenes de alta definición**, con una gran nivel de detalle.

Además, cuenta con un software que puede instalarse en un **número ilimitado de computadoras** con herramientas para alabar, editar y compartir las imágenes obtenidas.

Olvidese de las películas de rayos X y líquidos en desarrollo. ahorra tiempo y ¡Contribuye a la preservación del medio ambiente!



CARACTERÍSTICAS

LICENCIAS ILIMITADAS

El software Saevo Slim puede instalarse en un número ilimitado de ordenadores. Puedes instalarlo a través de una red, en una carpeta en la nube y así acceder a sus radiografías desde en cualquier lugar.

COMPATIBILIDAD

El Saevo Slim es compatible con la mayoría de los equipos de rayos X intraorales existentes.

COMPARTE IMÁGENES Y DIAGNÓSTICOS

Guarde imágenes en varios formatos como TIFF, BITMAP, PNG, DICOM, JPEG. Genere informes en PDF y compártalos instantáneamente con sus clientes y colegas que continuarán el tratamiento.

IMÁGENES ORDENADAS

Registre a sus pacientes, capture imágenes al instante y ordene todas las imágenes en segundos!



Fotos ilustrativas. Saevo se reserva el derecho de modificar el diseño y las especificaciones técnicas de los productos previa autorización de la ANVISA para continuar mejorándolos. Sensor Digital: Anvisa 10101139029. 51000000301. Versión - Ene/2023. * variación de + o - 0,5m.

FÁCIL SUSTITUCIÓN DEL CABLE

El Saevo Slim utiliza un cable USB 2.0 de 3 metros* y fácil de sustituir.

RESISTENCIA CONTRA CHOQUES

La funda de silicon interno hace con que el Saevo Slim sea mas resistente.

SOFTWARE COMPLETO

Amplia gama de herramientas como rotación, zoom, brillo, ajuste de contraste y gamma, positivo/negativo, ajuste de color, relieve, inserción de texto, flechas, círculos, selección de área y recorte, medición de ángulo y segmento, barra para informes/ diagnóstico, odontograma y comparación de imágenes en pantalla completa.

AHORRA TIEMPO

Mientras toma aproximadamente 5 minutos capturar y revelar una imagen a través del sistema analógico, El Saevo Slim lo hace en aproximadamente 5 segundos!

AHORRE DINERO

Deja de comprar películas, reveladores y fijadores. En lugar del gasto en la compra de estos productos cada mes, invierta en la compra un Saevo Slim, genere resultados para usted en el lugar de desperdicio al medio ambiente.

LA NITIDEZ PERFECTA DE LA IMAGEN

Capture imágenes de alta definición en tiempo real. Con 25 pares de líneas y funciones avanzadas de procesamiento de imágenes, usted tiene imágenes claras para el mejor diagnóstico.

EL SAEVO SLIM TIENE LA TECNOLOGÍA CSI - TL

El Yoduro de Cesio (CsI) es la tecnología de captura de imágenes de alta definición más grande del mercado. Esta tecnología presente hoy en tomógrafos, proporciona imágenes más nítidas con emisión reducida de radiación.

IMPRESIONA SUS CLIENTES

Sus clientes quedarán impresionados por la tecnología y la riqueza de detalles que se puede ver antes y después del procedimiento.

ECOLOGICAMENTE CORRECTO

El Saevo Slim elimina el uso de productos químicos como reveladores y fijadores.

INFORMACIONES TÉCNICAS

- Sistemas operacionales: Windows 7 Home, Start, Pro (x86 and x64); Windows 10 Home e Pro (x86 and x64)
- CPU: Intel Core i3 3.0 GHz o mayor
- RAM: 4GB
- HD: 500 GB o mayor
- USB Connector: 2.0
- Monitor: 1024 x 768

SOLICITE ORÇAMENTO

