



TIMEX

Especificaciones del sensor

Tipo de sensor CMOS Resolución 25,00 pares de líneas por mm Tamaño 1: 20 x 30 mm (área activa) Conexión USB 2.0 Monitor 1024x768 Cable de 3 metros

Tamaño 1 área activa: 20 x 30 mm

LA EVOLUCIÓN QUE SE VE

Es hora de salir del análogo y digitalizar su clinica para obtener diagnósticos más claros, precisos y seguros.

Timex Sensor ofrece potentes soluciones de imagen y conecta su consultorio con el futuro.

Con él, optimiza los procesos de captura radiográficas intraoral y gestiona eficientemente las imágenes de sus pacientes.

El Timex Sensor tiene un software intuitivo que es compatible con los equipos de rayos X periapicales y sepuede instalar en la cantidad de computadoras que desee.

Olvídate de las películas radiográficas y líquidos de revelados.

¡Ahorre tiempo y contribuya a la preservación del medio ambiente!

BENEFICIOS

- √ Facilita la comunicación entre profesionales
- ✓ Manipula y guarda imágenes
- ✓ Es ecológicamente correcto
- ✓ Proporciona precisión en el diagnóstico
- ✓ Reduce los costos de película y procesamiento

Características

Cable más resistente

El Timex Sensor utiliza un cable USB 2.0 de 3 m fácil de reemplazar.

Resistencia contra choques

La funda de silicona interno hace con que el Timex Sensor sea más resistente.

Licencias ilimitadas

No hay límites de licencia yse puede instalar en cualquier computadora* en su clínica, guardar las imágenes y acceder a ellasdesde cualquier lugar.

La nitidez perfectade la imagen

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

Imágenes ordenadas

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

Comparte imágenes ydiagnósticos

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.

Característica completa

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 tempo

Si bien le toma aproximadamente 5 minutos capturar y revelar una imagen a través del sistema análogo, El Timex Sensor lo hace en aproximadamente5 segundos!

Compatibilidad

El Timex Sensor es compatible con los equipos de rayos X intraorales existentes.

Ahorra dinero

Deje de gastar en películas, reveladores y fijadores.
La inversión para tener suTimex Sensor es menor que la cantidad gastada mensualmente en esos productos de procesamiento.

Impresiona sus clientes

Sus clientes quedarán impresionados por la tecnología y la riqueza dedetalles que se puede verantes y después del procedimiento.

Ecológicamente correcto

Descarte el uso de los productos químicos como reveladores fijadores.

Informaciones técnicas

*Sistemas operacionales:

Windows 7 Home, Start, Pro (x86 and x64)
Windows 8 Pro - (x86 and x64)
Windows 8.1 Pro - (x86 and x64)
Windows 10 Home and Pro - (x86 and x64)
Procesador i3 de Intel 3.0 GHz o superior
2 GB RAM HD 500 GB
2 puertos USB 2.0 entrada libres

Monitor: 1024 x 768