

Sistemas de placa radiográfica: la manera fácil y asequible de realizar la transición a la tecnología digital

CS 7200

Un flujo de trabajo sencillo sin necesidad de clics

El CS 7200, diseñado para ofrecer la máxima sencillez, permite exponer, explorar y visualizar. Las imágenes se abren en la pantalla del ordenador y la placa se borra automáticamente cuando ha terminado. Capture imágenes, explore las placas y revise las imágenes, todo desde el sillón de tratamiento.

Además, los filtros previamente programados de CS Adapt le permiten optimizar las imágenes según sus necesidades de diagnóstico. Los algoritmos avanzados producen imágenes con detalles clínicamente relevantes que son más visibles y útiles en el proceso de diagnóstico.

- Permite realizar exámenes periapicales, pediátricos y de aleta de mordida con 3 tamaños de placa: 0, 1 y 2
- Proporciona una excepcional calidad de imagen con una resolución real de hasta 19 pl/mm
- Presenta un diseño estilizado de reducidas dimensiones
- Se conecta a través de USB
- Proporciona un proceso de exploración silencioso
- Ofrece un flujo de trabajo altamente intuitivo
- Incluye los filtros de mejora de imagen de CS Adapt



CS 7600

El sistema inteligente diseñado para uso compartido

El CS 7600 proporciona un flujo de trabajo totalmente automatizado que incluye la tecnología Scan & Go y es idóneo para consultas de múltiples usuarios. Las placas tienen un chip electrónico que integra la información del paciente en todas las imágenes asociadas. El sistema reconoce automáticamente estas imágenes y las transfiere al ordenador y al archivo de paciente correspondientes sin ninguna interacción con el usuario. El sistema borra automáticamente las placas para su reutilización.

Los filtros previamente programados de CS Adapt le permiten optimizar las imágenes según sus necesidades de diagnóstico. El sistema reproduce las imágenes con detalles clínicamente relevantes que son más visibles y útiles para el proceso de diagnóstico.

- Es compatible con todos los tamaños de placa, incluido el tamaño 3 para radiografías de aleta de mordida larga y el tamaño 4 para los exámenes oclusales reales
- Proporciona una alta calidad de imagen con una resolución real de hasta 17 pl/mm
- Ofrece un flujo de trabajo realmente automático y protegido con la tecnología Scan & Go
- Se suministra con memoria incorporada para evitar la pérdida de datos y las imágenes mezcladas
- Presenta un diseño compacto que puede utilizarse junto al sillón de tratamiento o de forma compartida
- Permite explorar en cualquier orden
- Elimina los obstáculos
- Proporciona instrucciones claras y previsualizaciones de imágenes a través de un monitor a color incorporado
- Incluye los filtros de mejora de imagen de CS Adapt



Seleccione el sistema que mejor se adapte a su consulta



Características	CS 7200	CS 7600
Ventajas principales	<ul style="list-style-type: none"> - Mejor relación calidad-precio - Diseño estilizado de reducidas dimensiones - Calidad de imagen superior - Exploración silenciosa 	<ul style="list-style-type: none"> - Tecnología Scan & Go - Flujo de trabajo automatizado y seguro - Calidad de imagen superior - Para todas las indicaciones intraorales
Uso	Sillón de tratamiento/Usuario individual	Compartido/Varios usuarios Sillón de tratamiento/Usuario individual
Resolución teórica máx. ¹	25 pl/mm	25 pl/mm
Resolución real máx. ¹	¡Nuevo! 19 pl/mm	17 pl/mm
Modo de exploración/Resolución	4 modos	3 modos
Escala de grises	16 bits	16 bits
Filtros anatómicos	Sí	Sí
Tamaños de placa	0-1-2	0-1-2-3-4
Exámenes	Pediátrico - Periapical - Aleta de mordida	Pediátrico - Periapical - Aleta de mordida Aleta de mordida larga - Oclusal real
Tiempo hasta la primera imagen ²	Solo 8 segundos	Solo 5 segundos
Pantalla LCD con instrucciones para el usuario	No	Sí (pantalla a color)
Memoria de imagen incorporada	No	Sí
Adquisición directa	Sí	Sí
Borrado automático de placa	Sí	Sí
Detecta si la placa se ha insertado boca abajo	Sí	Sí
Flujo de trabajo para examen FMS	Manual	Automático
Conexión	USB	Ethernet
Compatible con TWAIN	Sí	Sí
Servicio remoto	Sí	Sí
Dimensiones (alto x ancho x profundo)	130 x 270 x 300 mm	237 x 267 x 260 mm
Accesorios incluidos de forma estándar ³	<ul style="list-style-type: none"> - Placas radiográficas: tamaño 2 (4 unidades) - Fundas higiénicas: tamaño 2 (200 unidades) - Caja de almacenamiento de placas 	<ul style="list-style-type: none"> - Placas radiográficas: tamaño 2 (4 unidades) - Fundas higiénicas: tamaño 2 (200 unidades) - Caja de almacenamiento de placas Deluxe - Dispositivo Scan & Go (2 unidades)
CS Adapt	Sí	Sí

¹ La resolución varía según el modo de exploración y la resolución.

² El tiempo hasta la primera imagen varía según el modo de exploración y la resolución.

³ Los accesorios adicionales pueden pedirse por separado.