I-View Gold

SENSOR INTRAORAL CMOS

Trident presenta con orgullo la tecnología más avanzada para obtener imágenes intraorales en menos tiempo con menos exposición a la radiación.

I-View Gold es perfecto para obtener mejores resultados en poco tiempo. El sensor cubre una amplia gama de ajustes de exposición, capturando una imagen consistente y diagnosticable bajo cualquier condición.

Combine I-View Gold con su generador de rayos X tradicional y obtenga imágenes increíblemente detalladas.

Dos tamaños

Cuerpo más delgado e incluso superficie Esquinas redondeadas para un posicionamiento cómodo y fácil Resistente al agua



Tamaño 1 20 x 30 mm área activa

Tamaño 2 26 x 36 mm área activa



Cubierta práctica para proteger el área activa de arañazos y daños.





Dimensiones

Tamaño 1 25.4 x 36.8mm Tamaño 2 31.3 x 42.9mm



Especificaciones

Detector CMOS Tamaño de Pixel 18 µm Resolución Teórica 28 lp/mm Rango Dinámico 12 bit



Software Deep View 4®

Nueva generación de software Deep-View, diseñado para crear, organizar, almacenar y compartir de manera eficiente los archivos e imágenes de datos de sus pacientes

- Gestión de múltiples bases de datos.
- Configuración de dispositivo de adquisición de imágenes fácil
- Filtros de imagen avanzados.
- Amplia variedad y personalización de plantillas para los exámenes de la serie Full Mouth
- Simulación de mediciones de implantes e informes médicos con vista previa
- Opción de guía de voz para adquisición de imágenes.
- Importación / exportación de imágenes en DICOM y otros formatos gráficos
- Impresión de imágenes con personalización de diseño

Conexión USB directa 2,7 m de longitud de cable Conexión del cuerpo del sensor resistente al desgarro y flexible

