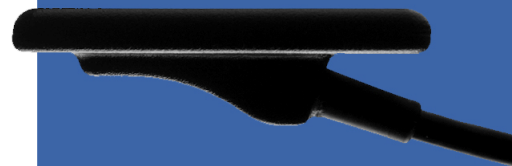


El nuevo sistema de radiología digital de SUNI facilita la captura y el análisis de radiografías.

Con la última tecnología superCMOS y el software avanzado Imaging® Dr. Suni, SuniRay proporciona imágenes de alta calidad para elaborar diagnósticos precisos.



Diseño al servicio de la comodidad

Su diseño ergonómico y cantos redondeados aseguran un fácil posicionamiento y una mayor comodidad al paciente.

Tecnología fiable y duradera

Los cables reforzados con acero y el recubrimiento endurecido, hacen de los captadores Suni los más duraderos y fiables del mundo.

Fácil desplazamiento

La controladora está integrada, lo que facilita su desplazamiento y permite un uso más cómodo en su clínica.



Conexión total y asegurada

SuniRay se integra con facilidad con cualquier programa de gestión de clínicas dentales, además de funcionar a través de cualquier puerto USB 2.0 para mayor velocidad.

Con la garantía del líder en radiología digital

Incluye regulador de tensión en la conexión cable/sensor para asegurar una larga vida y una garantía de 2 años.

SuniRay

radiología digital de alta calidad.

Elija SuniRay si usted está buscando:

- El captador más fino del mundo.
- El más fiable y duradero.
- Lo mejor en tecnología digital.
- Calidad de imagen inmejorable.
- Comodidad total para el paciente.
- Compatibilidad con cualquier software de gestión.



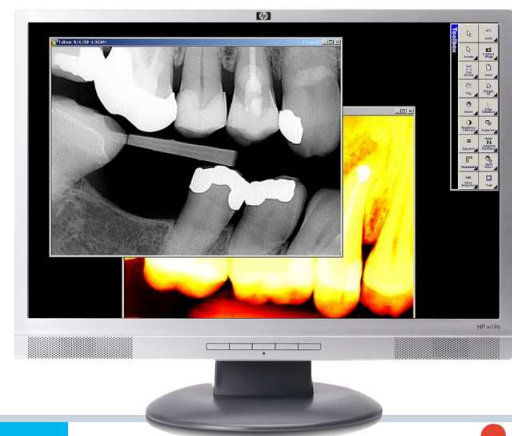
SuniRay

Información técnica

	Tamaño 1	Tamaño 2
Dimensiones (mm)	39,5 x 26	43,5 x 31,5
Área activa (mm)	31,1 x 20,2	35,2 x 26,2
Tecnología del sensor	Placa CMOS APS	
Máxima escala de grises	4096	
Cable del sensor	1 m	
Tipo de cable	Reforzado con acero	
Controladora USB	Módulo integrado 2.0	
Software de imagen	Dr. Suni Advanced Imaging	
Garantía	2 años	

Requisitos del ordenador

Velocidad CPU	Pentium 4 1,2 GHz
Memoria	512 MB
Sistema operativo	Windows XP Pro o Vista Business
Disco duro	40 GB
Monitor	S-VGA
Resolución	Color 16 bits y 1024 x 768
Puertos USB	USB 2.0



radiología digital de alta calidad.