

[PRODUTOS](#)[INSTITUCIONAL](#)[PONTOS DE VENDA](#)[ASSISTÊNCIA TÉCNICA](#)

[Home](#) > [Sensores](#) > [Sensor Intraoral - Digital Sensor - Tamanho 1](#)



Etiquetas: Sensor intraoral, Saevo

## Sensor Intraoral - Digital Sensor - Tamanho 1

FALA COMIGO

Chat Online - Saevo



### Descrição

### Especificação

O **Sistema Radiográfico Digital Intraoral** modelo **Digital Sensor** é um equipamento que substitui os filmes radiográficos, garantindo uma economia de tempo e dinheiro. Ele captura imagens digitais em questão de segundos, com muito mais qualidade e nitidez. Além de ser pequeno e confortável para o paciente, ele também permite que o cirurgião-dentista elabore diagnósticos extremamente precisos, com ferramentas para laudar, editar e compartilhar as imagens obtidas.

**Tamanho 1 - 20x30 mm (área ativa)**

#### Descrição

- Captura imagens radiográficas digitais em questão de segundos
- Imagens mais nítidas, em tempo real
- Teste de calibração do monitor, para uma visualização perfeita das imagens
- Dispensa gastos com filmes, reveladores, fixadores e taxa de descarte de químicos
- Ecologicamente correto: não gera resíduos para o meio ambiente
- Atendimentos mais rápidos, sem interrupção para revelação das radiografias
- Resultados ricos em detalhes, que podem ser explicados direto na tela do computador
- Várias ferramentas de edição para elaboração de diagnósticos precisos: rotação, zoom, ajuste de brilho, contraste e gama, inversão de cores, inserção de texto, símbolos, seleção e recorte de áreas, medição de ângulos e segmentos, barra para laudos/diagnóstico, odontograma e comparação de imagens em tela cheia
- Software completo e de fácil utilização
- Cadastro de pacientes, arquivamento e edição de imagens
- Disponibiliza ferramentas para laudar e organizar todas as imagens capturadas
- Simples de enviar imagens por e-mail
- Permite o uso em vários computadores e o compartilhamento de informações entre profissionais e operadoras odontológicas
- Importa fotos dos pacientes e imagens de outros exames (panorâmicas)
- Sensor tipo CMOS
- Exporta no sistema DICOM
- Confortável para o paciente: acabamento em silicone e bordas arredondadas
- Cabo de fácil reposição, com 3 metros de comprimento
- Acompanha case para transporte

#### Como funciona

- Posicione o sensor na boca do paciente
- Selecione o tempo de exposição no aparelho de raios X e realize o disparo
- Pronto: o sensor captura a imagem e transmite automaticamente para o computador
- Simples, rápido e muito preciso!

Não acompanha posicionador

-----  
Registro Anvisa 10101139029

## Produtos Relacionados



Raio X - Parede

Veja mais



Raio X - Parede Pantográfico

Veja mais



Raio X - Coluna Móvel

Veja mais



Kit Posicionador Para Sensor Intraoral

Veja mais

[Minha Saevo](#)

[Política de Privacidade](#)

[Política de Vendas](#)

0800 941 5650

Faça sua compra com:



mastercard



Siga nossas redes sociais:

