

# RADIOVISIOGRAFO EVA



**EVA** es un sistema digital sin películas (film's) de alta resolución.

- Transmisión de las imágenes digitalizadas a través del puerto USB
- Uso ideal para aplicaciones de endodoncia y detección de caries
- Incluye:
  - Sensor No. 1 ó 2 y una docking Station
  - Cable USB de 5 mts
  - Software PROIMAGE
  - Kit de accesorios de colimadores
  - Caja de protectores de plástico no esteriles



# RADIOVISIOGRAFO EVA



**Vida del sensor en tomas:  
> 400,000**



## **Especificaciones de los sensores:**

### • **Sensor No. 2 (de línea)**

- Area activa -> 25.83 X 36.03 mm
- Dimension del sensor -> 30.82 X 44.12 X 4.75 mm
- Tamaño de imagen digital -> 2.1 MegaBytes
- Resolución del sensor -> 16 lp/mm
- Longitud del cable del sensor -> 2 m

### • **Sensor No. 1 (opcional)**

- Area activa -> 20 X 30 mm
- Dimension del sensor -> 25.64 X 38.44 X 4.75 mm
- Tamaño de imagen digital -> 1.3 MegaBytes
- Resolución del sensor -> 16 lp/mm
- Longitud del cable del sensor -> 2 m

