

f r s t



La macroperfección

SOPRO 717 First



SOPRO

Pase al modo “high tech”



LED

8 LEDs de última generación de alto rendimiento, para una imagen más luminosa en todas circunstancias

Prisma

Prisma con una geometría que genera una imagen no invertida

Lentes

Nuestra experiencia en cirugía endoscópica al servicio de aplicaciones dentales... Les ofrecemos un conjunto óptico muy sofisticado y resistente.

Sopro Touch

Solo una caricia en la zona Sopro Touch es suficiente para congelar la imagen seleccionada en su pantalla (video o ordenador)

Anillo de ajuste

3 modos pre-establecidos: Extraoral, intraoral y Macro para una calidad de imagen incomparable

Descubra la MacroVision

En odontología, muchos tratamientos cotidianos le obligan a utilizar lupas o un microscopio, además del espejo, para visualizar las zonas de tratamiento más reducidas. La SOPRO S717 FIRST le permite llegar más allá de la visión humana sustituyendo alguno de estos accesorios. Es el resultado de la "Macrovisión".



Micro-fisura con lesión



Preparación de cavidad



Estado de la junta de amalgama



Infiltración de iones metálicos



Lesión cervical



Estría oclusal infiltrada



SOPRO 717 First

Características técnicas

Sopro 717 First

- CCD 1/4" alta sensibilidad
- Resolución: 752 x 582 en PAL ; 768 x 494 en NTSC
- Definición: 470 líneas
- Sensibilidad: 2 lux
- Luz: 8 LED's
- Ajustes: 3 modos pre-establecidos (Extraoral, Intraoral y Macro)
- Imagen no invertida
- Congelamiento de imagen por Sopro Touch o pedal (opcional)
- Ángulo de visión: 70°
- Dimensiones Pieza de Mano: L. 200 x An. 28 mm x Alt. 24 mm
- Dimensión parte distal: 13 mm x 8 mm
- Peso Pieza de Mano: 75 gr.



Dock M-Video

- Congelamiento de 1 o 4 imágenes
- Alimentación: 115V-60Hz o 230V-50Hz
- Consumo: 9VA
- 1 salida video RCA, PAL o NTSC
- 1 salida video S-Video, PAL o NTSC
- Dimensiones: 145 x 30 x 35 mm
- Longitud de cable: 2,5 m. (5 y 7 m. opcional).
- Peso del dock: 245 gr.



Dock M-Video/USB2

- Congelamiento de 1 o 4 imágenes
- Alimentación: 115V-60Hz o 230V-50Hz
- Consumo: 9VA
- 1 salida video RCA, PAL o NTSC
- 1 salida video S-Video, PAL o NTSC
- 1 salida digital USB 2.0
- Dimensiones: 145 x 30 x 35 mm
- Longitud de cable: 2,5 m. (5 y 7 m. opcional).
- Peso del dock: 245 gr.



Dock USB2

- 1 salida digital USB 2.0
- Dimensiones: 100 x 46 x 20 mm
- Longitud del cable con dock: 3,70 m
- Peso del dock: 165 gr.

• Además existen configuraciones OEM para su instalación en equipos dentales.

sopro imaging



Las cámaras SOPRO pueden utilizarse con todos los programas de imágenes dentales. Sin embargo, le proponemos una solución intuitiva y sencilla: el software SOPRO IMAGING que puede enlazarse con los programas de gestión y que ofrece muchas herramientas para mejorar el diagnóstico...