

Ez SHOT HD

Easy to Use

Disfrute de la tecnología inalámbrica y de autofocus



Versión con cable



Easy to Use

Disfrute de la tecnología inalámbrica y de autofocus

1 Características de Ez SHOT HD

Solo versión inalámbrica



Tecnología inalámbrica digital de alta velocidad

La tecnología inalámbrica digital de alta velocidad proporciona imágenes en directo más nítidas y sin interrupciones.



Receptor inalámbrico

Receptor inalámbrico compacto sin necesidad de alimentación eléctrica.



Autofocus

La función de autofocus real muestra imágenes nítidas.



Imagen HD

La alta definición muestra imágenes más detalladas.



Cabezal giratorio 280°

Acceso fácil a cualquier lugar de la cavidad oral.



Brillo de LED ajustable

Puede ajustar el brillo del LED para evitar reflejos.



Función de blanco y negro

Captura y guarda la imagen radiográfica en el PC.



Indicadores LED

Los indicadores LED muestran el estado y el modo del dispositivo.



Controlador twain

El controlador twain de apoyo permite el uso con casi cualquier software de imagen dental.



Compatibilidad de software

Puede utilizarse con casi cualquier software de imagen dental del mercado.



Versión inalámbrica

Versión con cable

2 Especificaciones

Nombre del modelo	IC-EZAM80 (Modelo inalámbrico)	
Cámara	Tensión de funcionamiento	3.7 V
	Dimensiones	255 x 27 x 29 mm
	Peso	89 g
	Resolución	HD(720 p)
	Sensor	CMOS
Cargador	Tensión de funcionamiento	5 V
	Dimensiones	110 x 105 x 68 mm
	Peso	100g
Funda desechable	Dimensiones	32 x 100 mm
	Cantidad	100 ud. al peso x 2ea
	Material	Polietileno

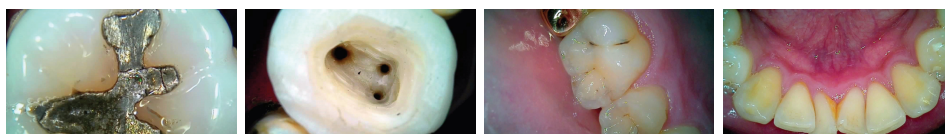
Nombre del modelo	IC-EZAU81 (Modelo con cable)	
Cámara	Tensión de funcionamiento	5 V
	Dimensiones	202 x 27 x 29 mm
	Peso	55 g
	Resolución	HD(720 p)
	Sensor	CMOS
Cable USB	Longitud	3 m
Funda desechable	Dimensiones	32 x 100 mm
	Cantidad	100 ud. al peso x 2ea
	Material	Polietileno

3 Requisitos mínimos del sistema

PC: CPU de 3,0 GHz, RAM de 4GB

OS: Windows 7, 8, 10, 11

Puerto USB: USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1



Upper images are take by real product.

4 DrsViewer2

Visor de imágenes incluido.



Vista principal

Registro del paciente

Vista en directo

Edición de la imagen

Vista de impresión