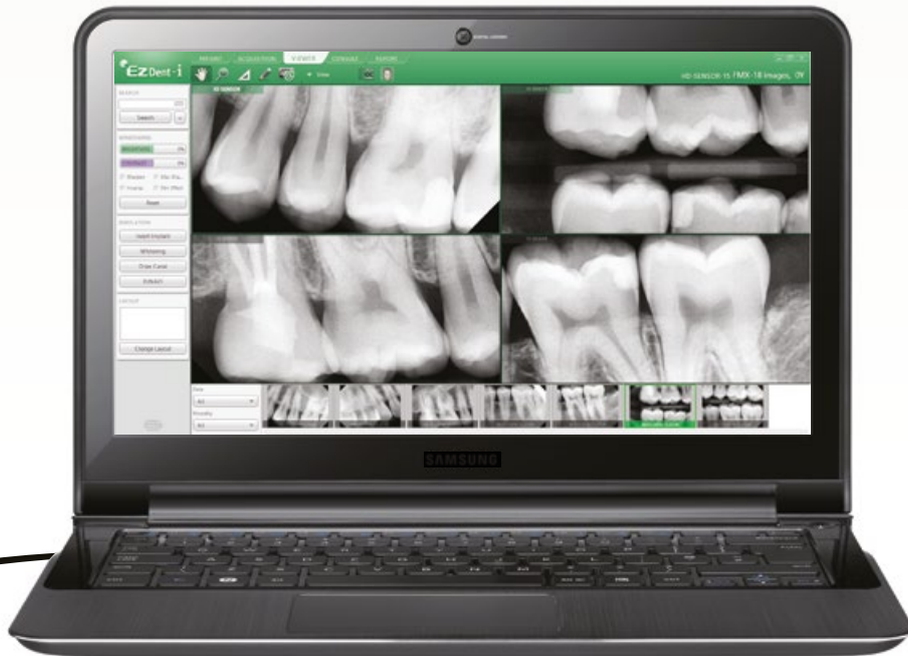


vatech

MÁS DELGADO, MÁS CÓMODO

EzSensor Classic™



-  **MÁS CÓMODO, ESQUINAS REDONDEADAS**
-  **DISEÑO ULTRADELGADO, SÓLO 4.8 MM**
-  **DURABILIDAD, PROTECCIÓN CONTRA TIRONES DEL CABLE**



EzSensor Classic™

FÁCIL DIAGNÓSTICO Y GRAN EXPERIENCIA CON EZSENSOR CLASSIC



EzSensor Classic proporciona constantemente imágenes claras y de alta resolución para un diagnóstico y una planificación del tratamiento precisos.

VARIOS TAMAÑOS (1.0 / 1.5 / 2.0)

Seleccione el sensor del tamaño adecuado entre las tres opciones de tamaño para aumentar la comodidad del paciente.

DISEÑO ERGONÓMICO

El EzSensor Classic tiene un diseño delgado con esquinas redondeadas para facilitar la colocación y garantizar la comodidad del paciente.



Esquinas cuadradas



Esquinas redondeadas

DURABILIDAD

El diseño único del EzSensor Classic lo hace extremadamente duradero. El exterior está hecho de aluminio resistente y el interior está diseñado para absorber los impactos externos. Además, un accesorio de cable reforzado y flexible protege al sensor de una flexión excesiva.



ESPECIFICACIONES (EzSensor Classic : IOS-U10IB / IOS-U15IB / IOS-U20IB / IOS-U10VB / IOS-U15VB / IOS-U20VB)

Detector	CMOS
Tamaño de Pixel	29.6 µm
Resolución teórica	17 lp/mm
Rango dinámico	12 bit
Área activa (WxL)	Size 1.0 : 20X30 mm Size 1.5 : 24X33 mm Size 2.0 : 26X36 mm
Dimensiones (WxLxT)	Size 1.0 : 25.4X36.8 mm (1.00"X1.45") Size 1.5 : 29.2X39.5 mm (1.14"X1.55") Size 2.0 : 31.3X42.9 mm (1.23"X1.69")
Espesor	4.8 mm (0.19")
Longitud del cable	2.7 m

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

[Uso Previsto]

EzSensor HD está diseñado para recopilar fotones de rayos X dentales y convertirlos en impulsos electrónicos que pueden almacenarse, visualizarse y manipularse para uso de diagnóstico por parte del dentista.