

EPX-3500 HD

Sistema de Video Endoscopía Electrónico

VP-3500HD

XL-4450



- Imagen de alta calidad
- Tres diseños preajustados de FICE disponibles
- Aplicable a los monitores de Full HD

EPX-3500HD

Sistema de Video Endoscopia Electrónica



Imágenes de alta definición y funciones superiores para el diagnóstico y tratamiento endoscópicos avanzados.

Imagen de alta calidad

VP-3500HD permite excelentes diagnósticos con sus tecnologías avanzadas de procesamiento de imagen no incorporadas en los modelos existentes de la clase estándar. Ofrece imágenes nítidas gracias a la incorporación de funciones superiores tales como el énfasis de estructura, énfasis de color, control automático de luz y anti-desenfoco.

Tres diseños preajustados de FICE* disponibles



Los tres diseños de FICE*, que mejoran el tono de color de las imágenes endoscópicas estimando las imágenes espectrales de los componentes de longitud de onda específica mediante el procesamiento de imágenes, se encuentran prefijados y pueden ser fácilmente activados usando el interruptor de alcance.

*Mejoramiento del Color de Imagen Espectral Flexible (Endoscopia de Imagen Mejorada)

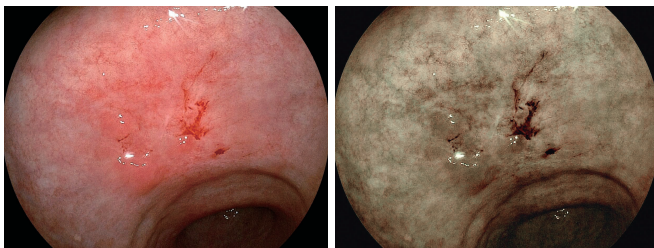
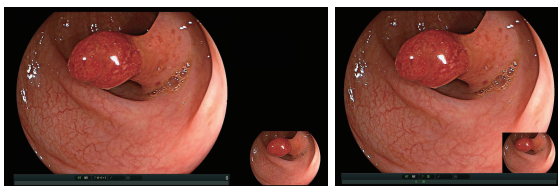


Imagen de luz blanca

FICE 0

Aplicable a los monitores amplios de Full HD

La imagen capturada se visualiza sin superponerse con la vista del tiempo real en el uso de un monitor amplio de Full HD.



Monitor de Full HD

Monitor 5 x 4

Especificaciones

Especificaciones de VP3500HD	
Salida digital	2 x DVI (1280 x 1024p o 1920 x 1080p)
Salida análoga	1 x RGB TV (PAL, RGB+SYNC). 1 x S-VIDEO (Y/C), 1 x VIDEO (Compuesto)
Terminal de control	2 x Remoto, 2 x Periférico, 1 x Teclado, 1 x Lector de tarjetas, 1 x Aux, 1 x Impresora digital, 1 x Interruptor de pie, 1 x Ethernet (100/10Base)
Ajuste de color	Brillo, Rojo, Verde, Azul, Matiz R, Croma: 9 pasos
Contraste	3 pasos
Énfasis de estructura	Alto, Medio, Bajo, Off
Énfasis de color	Alto, Medio, Bajo, Off
FICE	3 preajustes (FICE 0, 1, 8)
Iris	Promedio, Pico, Auto
Potencia nominal	Unidad flash USB
Power rating	CA100-240V±10% 50/60Hz 1,0-0,3A*
Dimensiones (Ancho x Alto x Fondo)	390 x 105 x 460mm
Peso	8kg

Nombre del producto: Procesador

*Menos de 90VA

GMDN: 18034

Nombre genérico: Procesador de Imágenes Endoscópicas

Especificaciones de XL-4450

Valor nominal de las lámparas	Lámpara principal: Lámpara de xenón de 300W LMP-002 Lámpara de emergencia: Lámpara halógena de 75W
Control de luz	Control automático de luz
Método de enfriamiento de lámparas	Enfriamiento por aire forzado
Bomba de suministro de aire	Alto, Medio, Bajo, Off
Ahorro de luz	On, Off
Iluminación transmitida	On, Off
Potencia nominal	230V±10% 50Hz 1,7A 120V±10% 60Hz 3,3A
Dimensiones (Ancho x Alto x Fondo)	390 x 155 x 450mm
Peso	15kg

Nombre del producto: Fuente de luz

GMDN: 35158

Nombre genérico: Fuente de luz endoscópica, energía de línea

Endoscopios aplicables

Serie 530, serie 590

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

26-30, NISHIAZABU 2-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 106-8620, JAPAN
<http://www.fujifilm.com/>