

HD-500 PROCESSADORA DE IMAGENS

Saídas de vídeo HD	DVI, SDI, VGA
Saídas de vídeo padrão	S-Video, CVBS
Gravação de vídeo HD	Estação de trabalho integrada
Magnificação/ PBP	SIM/ SIM
Dimensão (mm)	455 x 370 x 124

HDL-500X FONTE DE ILUMINAÇÃO

Lâmpada principal	300W xenon
VIST Cromoendoscopia	Tecnologia de coloração inteligente versátil
Transparência	Cintilação de brilho máximo de 7 segundos
Indicador da vida útil	SIM
Plugue quente	Troca do endoscópio sem desligar
Dimensão (mm)	460 x 370 x 154

HDT-500 SISTEMA DE CARRINHO (NOVO)

Interruptor mestre	Controle de potência centralizado
Monitor	Monitor LCD versátil
Espaço de armazenamento estendido	4 Camadas de prateleiras
Suporte de endoscópio	Suporte de endoscópio com design ergonômico
Dimensão (mm)	640 x 712 x1332
Opcional	Transformador isolado
	Braço de tela dupla

500 SÉRIES ENDOSCÓPIOS

Parâmetro	gastroscópio		colonoscópio			
	EG-500	EG-500L	EC-500	EC-500T	EC-500L	EC-500L/T
Profundidade de visão (mm)	3 a 100 mm		3 a 100 mm			
Campo de visão	140		140			
Diâmetro externo da extremidade distal (mm)	9.3	9.8	12	12	12.9	12.9
Diâmetro externo da seção dobrável (mm)	9.3	9.8	12.5	12.5	12.9	12.9
Diâmetro do canal de instrumento (mm)	2.8	3.2	3.8		4.2	
Ângulo (°)	Para cima 210° Para baixo 90° Para a esquerda 100° Para a direita 100°		Para cima 180°, Para baixo 180° Para a esquerda 160°, Para a direita 160°			
Comprimento da seção de inserção (mm)	1050		1350	1700	1350	1700
Comprimento total (mm)	1350		1700	1950	1700	1950

HD-500 SISTEMA DE VÍDEO ENDOSCOPIA DE ALTA DEFINIÇÃO



SONOSCAPE MEDICAL CORP.
201, 202 do Edifício 12 do Parque de Software de Shenzhen Fase II, n° 1,
Rua Kejizhonger, Zona Gaoxinzhong, Distrito de Nanshan, Shenzhen
Tel: +86-755-26722890
Fax: +86-755-26722850
Email: market@sonoscape.com
www.sonoscape.com

ISO 13485 CE 0197

E-HD50020190912

HORA DE TER UMA SOLUÇÃO ÚNICA E ECONÔMICA.



VIST (Tecnologia de coloração inteligente versátil)

VIST é uma tecnologia de cromoendoscopia combinada com processamento de imagem óptica e digital. Ele fornece um contraste de imagem claro e brilhante, que permite uma melhor visão da mucosa e dos vasos sanguíneos no trato gástrico.

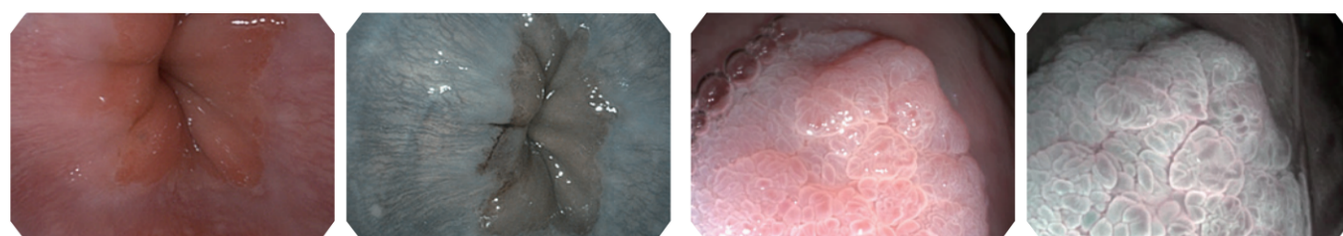
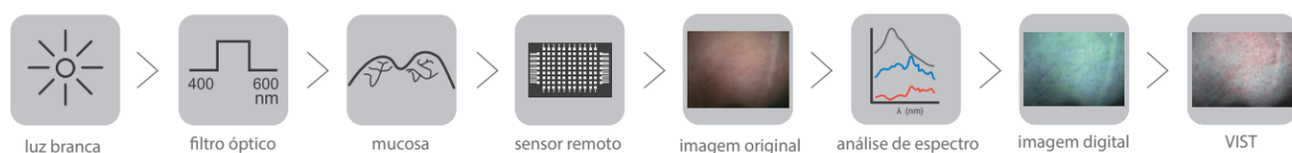


Imagem de luz branca

Imagem da VIST

Imagem de luz branca

Imagem da VIST



luz branca

filtro óptico

mucosa

sensor remoto

imagem original

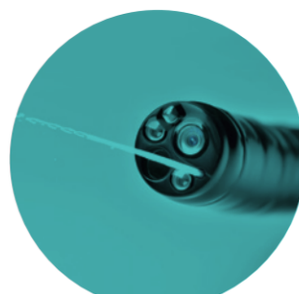
análise de espectro

imagem digital

VIST



alça leve



com jato de água



rigidez gradual



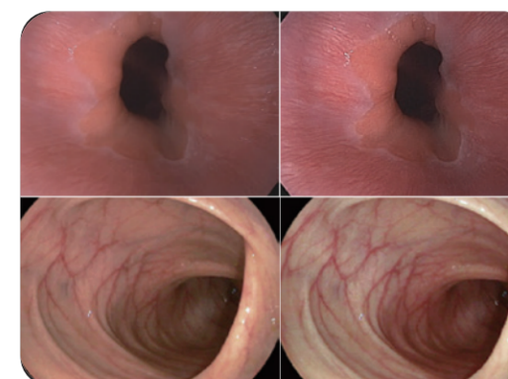
Fluxo de trabalho brilhante

O HD-500 possui uma estação de trabalho integrada com disco rígido de 500G. Armazenando e arquivando o que você capturou em uma única etapa, também permite uma fácil transferência de DICOM.



Estação de trabalho integrada inteligente

A estação de trabalho integrada multifuncional permite acessar os sistemas de gerenciamento de dados de pacientes, gerar, editar e imprimir relatórios personalizados convenientemente, sem a necessidade de qualquer software externo.



A sharper image with CMOS sensor

Processamento de imagens versátil

Armado com um sensor CMOS, o processador de vídeo do HD-500 permite o aprimoramento de vários níveis nos modos de cor, borda e estrutura, resultando em uma ótima GI imagem através do processamento interno, permitindo que você obtenha uma imagem mais nítida.