

FICHA TÉCNICA

El sistema Ambu® Duodeno consiste en un duodenoscopio de un solo uso y una unidad de Abox Duodeno solucionando sus problemas de contaminación cruzada y seguridad del paciente.

Saque el aScope Duodeno de su embalaje, conéctelo al aBox Duodeno y el sistema estará listo.

El sistema multifunción incluye una función integrada de lavado y no hay necesidad de fuente de luz adicional, ahorrando espacio y tiempo de preparación. El aBox Duodeno conecta directamente al monitor de grado médico y sistema de documentación existentes en la unidad. Se puede limpiar y desinfectar con toallitas germicidas.



Ambu® aBox™ Duodeno Procesador dedicado al aScope Duodeno



PRINCIPALES BENEFICIOS

Fácil de instalar

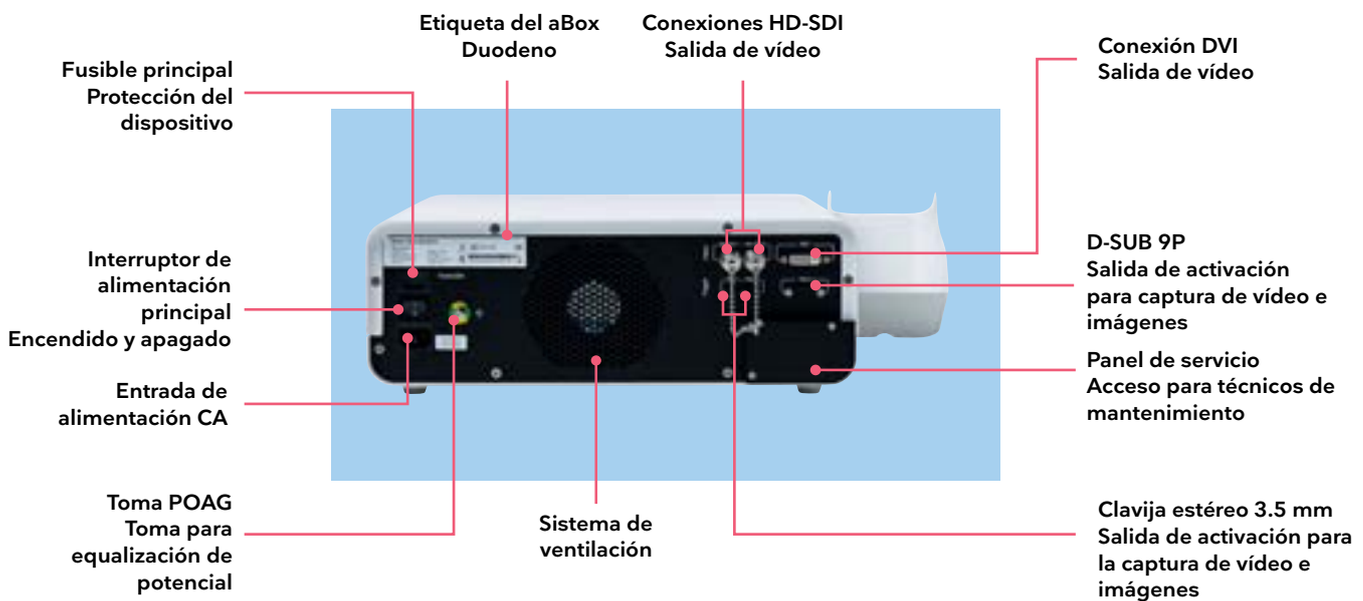
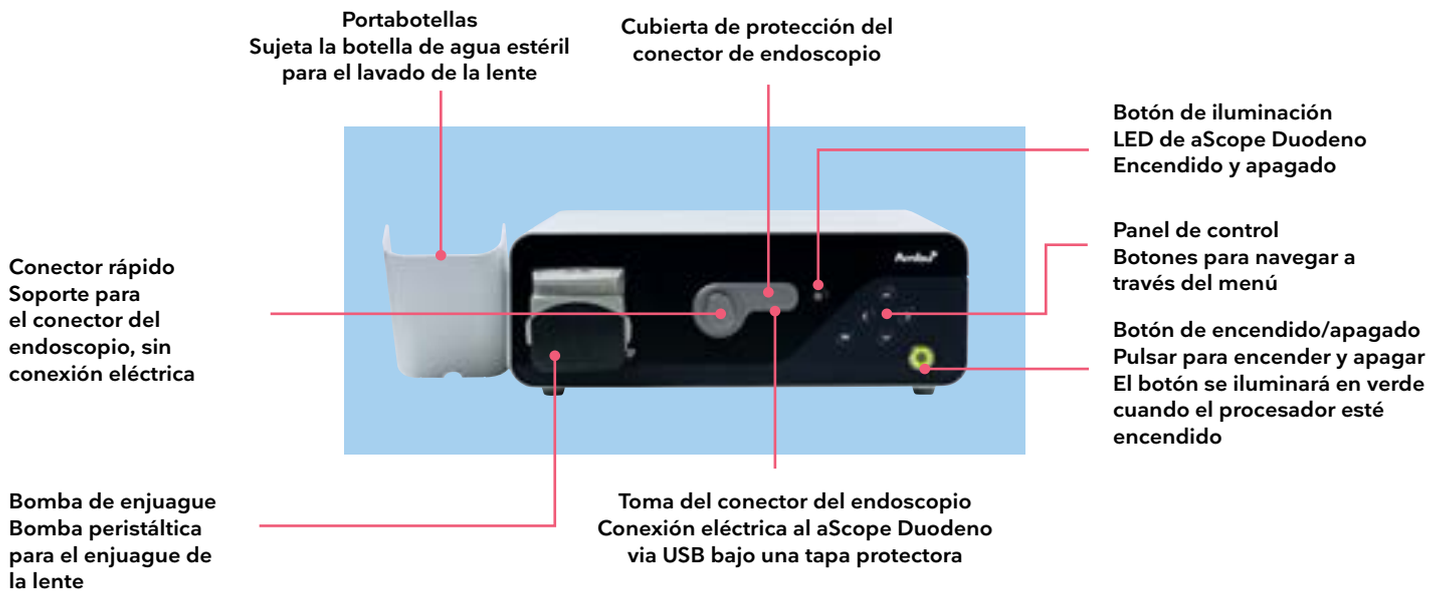
Integración sin complicaciones - el aBox Duodeno conecta directamente con el monitor de grado médico y sistema de documentación existentes en la unidad

Puede ser limpiado y desinfectado con toallitas germicidas

Vídeo procesador con función integrada de control de luz y lavado de lente

Multipuerto DVI y 2 x HD-SDI conectores para salida de vídeo

Ambu



ESPECIFICACIONES

Fuente de alimentación	
Tensión	CA 120 V / 230 V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Consumo de energía eléctrica	91 VA
Capacidad de los fusibles	2x 5 A H 250 V T
Tamaño de la unidad aBox Duodeno	
Dimensiones	494 (prof.) x 487 (anch.) x 145 (alt.) mm
Peso	13 kg

ESPECIFICACIONES DE PEDIDO*

Referencia	Descripción	Cantidad
485001000	aBox Duodeno	1
482001000	aScope Duodeno	Caja de 6
482001000/4	aScope Duodeno	Caja de 1**

*Algunas configuraciones pueden no estar disponibles en todos los países.

** La caja exterior contiene cuatro cajas interiores, cada una de las cuales contiene un endoscopio.

Ambu

Firma Ambu S.L.
Calle Alcalá 261 - 265,
Edf 4 - 4º Izq
28027 Madrid
España
T +34 91 411 68 30
ambu.es



2797

US: Rx Only