



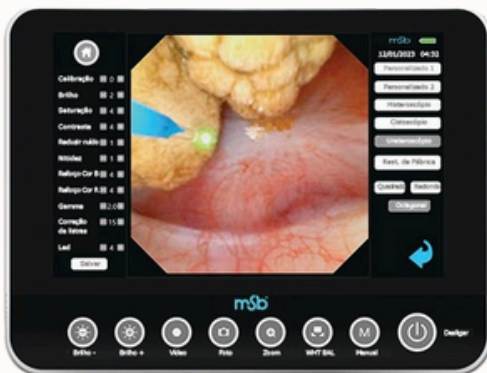
# Procesador de video del ureteroscopio Apolo

Código: RP-IPD-V800



## Multifuncional, portátil e eficiente.

Disfruta de todas las ventajas de una herramienta compacta, intuitiva y específicamente optimizada para garantizar la mejor y más rápida toma de decisiones según las necesidades del paciente.



## Sistema de gestión de datos de pacientes

Analice los datos de cada procedimiento de manera más efectiva a través de un sistema simple de recopilación de videos e imágenes;

## Pantalla Full HD

Producción táctil de alta resolución de 10,1", que garantiza una excelente visibilidad;

## Una nueva forma de ver

Cambiar entre múltiples vistas endoscópicas, crear perfiles según sus preferencias y personalizar marcos, colores y direcciones de imagen;

## ECIRS con una sola torre de video

Conecte el ureteroscopio al procesador y obtenga una imagen para iniciar el procedimiento, prescindiendo del uso de una segunda torre de video y optimizando el espacio en el quirófano;



[www.msbbrazil.com](http://www.msbbrazil.com)

Rua Araçonga, 364, Qd 01, Lt 19, Pitangueiras  
Lauro de Freitas - Bahia - Brasil - 42701 330

[msb@msbbrazil.com](mailto:msb@msbbrazil.com)

[msb-medical-system-do-brasil](http://msb-medical-system-do-brasil)



**ADVERTENCIA:** El producto mencionado en este material está destinado a ser utilizado por un médico. Antes de usarlo, es importante leer detenidamente el prospecto para conocer las instrucciones de uso, las advertencias y las posibles complicaciones asociadas con el uso de este dispositivo.

Comprueba siempre el estado normativo del dispositivo en tu región. No debe ser reproducido, distribuido o extraído. Las ilustraciones son solo representaciones artísticas y no deben considerarse dibujos o fotografías de ingeniería.

Procesador de Imagen de Video - ANVISA Registro: 80454419009 - 12/2025 - MSB - Versión 1.0