



Resolución 4K Real Capturando cada detalle

FE30/UE30/UE60/UE60R Sistema de Cámara Endoscópica

El Sistema de Cámara Endoscópica EDAN ofrece imagenología 4K avanzada con exposición inteligente y navegación por fluorescencia, diseñado para garantizar la precisión en la cirugía mínimamente invasiva. Su diseño intuitivo incluye controles de un solo toque y almacenamiento de doble canal, lo que asegura eficiencia y fiabilidad en entornos clínicos.



Diseño distintivo

- Ofrece una resolución 4K real para una visualización quirúrgica excepcional.
- Cuenta con un control de exposición inteligente con ajuste automático
- Permite un funcionamiento eficiente del enfoque automático con un solo toque
- Incorpora algoritmos avanzados de imagen adaptativa
- Proporciona capacidades precisas de navegación por fluorescencia
- Ofrece opciones fiables de almacenamiento de doble canal
- Mantiene una integración perfecta de la fuente de luz

Un sistema, múltiples aplicaciones

El sistema de cámara endoscópica EDAN ofrece compatibilidad universal con diversos endoscopios rígidos, lo que lo convierte en una solución versátil para:

Ginecología (laparoscopia/histeroscopia)
Cirugía general
(procedimientos abdominales/torácicos)

Otorrinolaringología (sinuscopia/otoscopia)
Urología (nefrosocopia/cistoscopia)

Múltiples modelos para satisfacer las diferentes necesidades de los clientes

Modelo	UE60R	UE60	UE30	FE30
Pantalla	4K	4K	4K	FHD
Cámara Sistema	Fluorescencia y luz blanca	Luz blanca de alta gama	Luz blanca	Luz blanca
	2.Sistema insignia de imágenes por fluorescencia 4K con avanzadas capacidades de navegación quirúrgica	Sistema de luz blanca 4K de alto rendimiento que ofrece una claridad de imagen superior	Solución 4K rentable que equilibra la calidad de imagen premium	Sistema FHD básico que proporciona una visualización endoscópica básica fiable