

# TELECAM C3 – La unidad de control de cámara para la endoscopia rígida, flexible y de un solo uso



TELECAM C3 es una unidad de control de cámara FULL HD compatible con numerosos endoscopios rígidos, flexibles y de un solo uso de KARL STORZ. TELECAM C3 se puede aplicar en casi todas las especialidades, tanto en el consultorio médico como en quirófano.

- Unidad de control de cámara FULL HD
- Compatible con endoscopios rígidos, flexibles y de un solo uso
- Almacenamiento de datos de los pacientes a través de la memoria interna o de un soporte de memoria externo
- Sistema de navegación actualizado con una estructura simplificada de los menús de opciones

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE

# TELECAM C3 – La unidad de control de cámara para la endoscopia rígida, flexible y de un solo uso

## Configuración del sistema

La impresión visual está determinada por la cadena de imagen la cual se compone de diferentes elementos, de ahí la importancia de que estos elementos se integren de forma homogénea. Las siguientes opciones posibles son una recomendación para obtener una cadena de imagen con los componentes perfectamente adaptados entre sí.

<b>Unidad de control de cámara TELECAM C3</b> (Configuraciones TC100EN, TC100IT, TC100ES, TC100DE, TC100FR, TC100PT, TC100RU, TC100SE, TC100US)	
	La unidad de control de cámara TELECAM C3 (TC100) dispone de dos entradas de cámara (X-LINE y C-LINE). Se puede utilizar con videoendoscopios flexibles y cabezales de cámara monochip (X-LINE), así como endoscopios para un solo uso (C-LINE)
<b>Cabezal de cámara, videoendoscopios y endoscopios para un solo uso</b>	
	Aconsejamos utilizar la cámara con el cabezal HX (TH110/TH111) o los nuevos videoendoscopios HD. Los endoscopios para un solo uso de KARL STORZ también se pueden conectar directamente a TELECAM C3. En las instrucciones de uso se ofrece un listado detallado de los accesorios compatibles.
<b>Luz</b>	
	KARL STORZ propone las siguientes fuentes de luz a modo de ejemplo: Para utilizar en cavidades grandes: POWER LED 300 (TL300) Para utilizar sobre todo en cavidades pequeñas y medianas: POWER LED 175 (20161420-1) Aconsejamos seleccionar un cable de luz del diámetro apropiado dentro de nuestra gama de productos.
<b>Unidades de documentación</b>	
	Aparte de las opciones de almacenamiento de datos que ofrece TELECAM C3, la combinación de TELECAM C3 (TC100) y AIDA® C (WD360) aporta imágenes y una cadena de documentación perfectamente integradas.
<b>Monitor</b>	
	Para visualizar la señal FULL HD procedente de la unidad de control de cámara y generar una imagen de alta calidad, se recomienda utilizar el monitor FULL HD de 27" (TM220) o el monitor de pantalla táctil de 21,5" de KARL STORZ (WM100); en combinación con el modelo TC100 pero sin la función de pantalla táctil.

Estos productos son conformes con la legislación vigente y disponen de marcado CE. Cuentan con instrucciones de uso para consultar las indicaciones y advertencias de uso.

Antes de realizar una intervención quirúrgica, se recomienda verificar si se ha elegido el producto idóneo. Es posible que los productos descritos en esta publicación todavía no estén disponibles en todos los países, dependiendo de los criterios de homologación propios de cada territorio.