

Canon XF300

Alta Definición HD

nuevo

Consultar precio: info@meditel.es

La XF300, una de las primeras cámaras de vídeo profesionales de Canon basadas en archivos, combina un códec MPEG-2 de 50 Mbps, 4:2:2, con un objetivo de la serie L de Canon y 3 sensores CMOS Full HD para un almacenamiento extraordinario de vídeo HD en la tarjeta CF.

Características

Grabación MPEG-2 MXF en tarjetas CF hasta a 50 Mbps (4:2:2)
Asistencia NLE completa
Objetivo gran angular 18x de la serie L de Canon
3 sensores CMOS Full HD tipo 1/3 de Canon
LCD de 10,1 cm (1,23 millones de píxeles); EVF de 1,3 cm (1,55 millones de píxeles)
Velocidades de imágenes variables



Establezca su propio estándar: Full HD profesional basado en archivos

- **Capture HD de gran calidad en tarjetas CF.** La XF300 graba archivos MPEG-2 MXF (Media eXchange Format), hasta 1920 x 1080 Full HD a 50Mbps (4:2:2), en tarjetas de memoria CompactFlash (CF). Las tarjetas multimedia CF pueden adquirirse en cualquier lugar y son económicas: las dos ranuras de tarjetas permiten continuar filmando sin interrupciones.
- **Edición flexible** Al integrar perfectamente los flujos de trabajo actuales, los vídeos grabados con la XF300 se capturan como archivos MXF estándar compatibles con los principales paquetes de edición.
- **Objetivo gran angular 18x** Respaldado por la larga experiencia en objetivos de Canon y fundado en la opinión de profesionales; el ligero objetivo de vídeo HD de 18x de la serie L de Canon proporciona una calidad óptica magnífica. Los exclusivos elementos de Ultra Baja Dispersión (Hi-UD) se utilizan para evitar las aberraciones cromáticas. Los diferentes anillos ofrecen control independiente del enfoque, el zoom y el iris (F1.6): dispone de control manual total y se proporcionan topes en los anillos de enfoque y zoom.
- **3x CMOS Full HD** La imagen Full HD con una resolución de 1920 x 1080 se captura a través de tres sensores Full HD CMOS con 2,07 megapíxeles de tipo 1/3, de diseño y fabricación propios de Canon. El escaneo de alta velocidad minimiza los efectos del rolling shutter.
- **LCD de 10,1 cm y EVF de 1,3 cm** La pantalla LCD de 10,1 cm (4") puede colocarse a ambos lados de la cámara. Al ofrecer una resolución superior (1,2 millones de píxeles), la herramienta de ayuda al enfoque permite conseguir imágenes nítidas. El Monitor de Onda integrado ayuda a comprobar la exposición y otros parámetros de captura. De forma alternativa, existe un visor electrónico (EVF) de 1,3 cm (0,52") disponible.
- **Velocidad de imágenes variable** Dispone de una amplia gama de velocidades de imágenes, de 12 a 50 fps. Esta opción proporciona al usuario la libertad de modificar la velocidad de captura para disponer de una flexibilidad creativa adicional.
- **Audio independiente** El audio se puede capturar a través de las entradas XLR dobles y también con el micrófono estéreo montado en la parte delantera.
- **Imágenes personalizadas** Se pueden ajustar veintiséis opciones de imagen personalizada para conseguir un aspecto perfecto. Estos ajustes se pueden guardar en la cámara, a través de la tarjeta SD, y pueden incluso transferirse entre cámaras de vídeo.
- **Asistencia CPS*** La asistencia CPS para vídeo exclusiva de Canon ofrece un servicio de reparación prioritario que garantiza una respuesta rápida. Para obtener más información en países donde está vigente el programa CPS, visite <http://www.canon-europe.com/cps>

BROADCAST MEDITEL SA.

Avda. Presidente Carmona 10, bajo-28020 Madrid (España)-Tfno: +34-915721145- Fax: +34-915715267

NIF: A-79285862

E-mail: info@meditel.es

Canon XF305

Alta Definición HD

nuevo

Consultar precio: info@meditel.es

La XF305, una de las primeras cámaras de vídeo profesionales de Canon basadas en archivos, combina un códec MPEG-2 de 50 Mbps, 4:2:2, con un objetivo de la serie L de Canon y 3 sensores CMOS Full HD para un almacenamiento extraordinario de vídeo HD en la tarjeta CF.

Características

Grabación MPEG-2 MXF en tarjetas CF hasta a 50 Mbps (4:2:2)
Asistencia NLE completa
Objetivo gran angular 18x de la serie L de Canon
3 sensores CMOS Full HD tipo 1/3 de Canon
HD-SDI, Código de tiempo, Genlock
LCD de 10,1 cm (1,23 millones de píxeles); EVF de 1,3 cm (1,55 millones de píxeles)
Velocidades de imágenes variables



Establezca su propio estándar: Full HD profesional basado en archivos

- **Capture HD de gran calidad en tarjetas CF.** La XF305 graba archivos MPEG-2 MXF (Media eXchange Format), hasta 1920 x 1080 Full HD a 50Mbps (4:2:2), en tarjetas de memoria CompactFlash (CF). Las tarjetas multimedia CF pueden adquirirse en cualquier lugar y son económicas: las dos ranuras de tarjetas permiten continuar filmando sin interrupciones.
- **Edición flexible** Al integrar perfectamente los flujos de trabajo actuales, los vídeos grabados con la XF305 se capturan como archivos MXF estándar compatibles con los principales paquetes de edición.
- **Objetivo gran angular 18x** Respaldado por la larga experiencia en objetivos de Canon y fundado en la opinión de profesionales; el ligero objetivo de vídeo HD de 18x de la serie L de Canon proporciona una calidad óptica magnífica. Los exclusivos elementos de Ultra Baja Dispersión (Hi-UD) se utilizan para evitar las aberraciones cromáticas. Los diferentes anillos ofrecen control independiente del enfoque, el zoom y el iris (F1.6): dispone de control manual total y se proporcionan topes en los anillos de enfoque y zoom.
- **3x CMOS Full HD** La imagen Full HD con una resolución de 1920 x 1080 se captura a través de tres sensores Full HD CMOS con 2,07 megapíxeles de tipo 1/3, de diseño y fabricación propios de Canon. El escaneo de alta velocidad minimiza los efectos del rolling shutter.
- **LCD de 10,1 cm y EVF de 1,3 cm** La pantalla LCD de 10,1 cm (4") puede colocarse a ambos lados de la cámara. Al ofrecer una resolución superior (1,2 millones de píxeles), la herramienta de ayuda al enfoque permite conseguir imágenes nítidas. El Monitor de Onda integrado ayuda a comprobar la exposición y otros parámetros de captura. De forma alternativa, existe un visor electrónico (EVF) de 1,3 cm (0,52") disponible.
- **Velocidad de imágenes variable** Dispone de una amplia gama de velocidades de imágenes, de 12 a 50 fps. Esta opción proporciona al usuario la libertad de modificar la velocidad de captura para disponer de una flexibilidad creativa adicional.
- **Conectividad profesional y audio independiente** El estándar del sector es la salida HD-SDI que produce Full HD sin comprimir con Código de tiempo y audio incorporado. La entrada de Genlock y la entrada/salida de Código de tiempo permiten que se utilice la XF305 en capturas con varias cámaras. El audio se puede capturar a través de las entradas XLR dobles y también con el micrófono estéreo montado en la parte delantera.
- **Imágenes personalizadas** Se pueden ajustar veintiséis opciones de imagen personalizada para conseguir un aspecto perfecto. Estos ajustes se pueden guardar en la cámara, a través de la tarjeta SD, y pueden incluso transferirse entre cámaras de vídeo.
- **Asistencia CPS** *La asistencia CPS para vídeo exclusiva de Canon ofrece un servicio de reparación prioritario que garantiza una respuesta rápida. Para obtener más información en países donde está vigente el programa CPS, visite <http://www.canon-europe.com/cps>

BROADCAST MEDITEL SA.

Avda. Presidente Carmona 10, bajo-28020 Madrid (España)-Tfno: +34-915721145- Fax: +34-915715267
NIF: A-79285862
E-mail: info@meditel.es