

FinePix A700: Fujifilm eleva el listón de la gama de cámaras de nivel principiante

PHOTOKINA 2006, COLONIA, ALEMANIA, 26 de septiembre de 2006. Fuji Photo Film Co., Ltd anuncia hoy la cámara digital compacta FinePix A700, que introduce en la gama de cámaras serie A de Fujifilm para principiantes una mayor funcionalidad y un impresionante conjunto de interesantes características. Su cuerpo robusto y compacto, el Súper CCD de 7,3 megapíxeles patentado por Fujifilm, un monitor LCD extra grande de 2,4 pulgadas y el zoom óptico de 3x hacen que la FinePix A700 resulte especialmente atractiva para quienes compran su primera cámara o están buscando mejorar su primera cámara digital a un precio competitivo.

Gracias al sofisticado sensor Súper CCD de Fujifilm, la FinePix A700 permite a los recién iniciados en la fotografía digital obtener imágenes impresionantes simplemente pulsando un botón. Con sólo apuntar y disparar, esta cámara consigue excelentes fotografías de alta calidad, destacándose especialmente en la reproducción de unos tonos de piel extraordinariamente naturales. En combinación con el objetivo zoom óptico Fujinon 3x, desarrollado específicamente para la serie 'A' de FinePix, el Súper CCD de 7,3 megapíxeles es capaz de registrar imágenes más nítidas y detalladas, lo que la convierte en una cámara ideal para fotografiar una amplia variedad de sujetos. La tecnología Súper CCD de Fujifilm también es responsable del inigualable rendimiento de bajo ruido de la FinePix A700 en toda la gama de sensibilidades 100-400 ISO.

Los cambios que ha experimentado el mercado de las cámaras digitales significan que ahora muchos propietarios de cámaras desean mejorar la calidad de imagen sin tener que afrontar un exceso de complejidad.

FUJIFILM
Expand the World of Imaging

Gracias a su sencillo diseño y a la distribución práctica de los mandos de control, la FinePix A700 liberará al principiante del engorro de leer largos manuales antes de poder utilizar la cámara. Su robusta cubierta exterior la convierte en la cámara perfecta para toda la familia, y el monitor LCD de 2,4" de gran tamaño permite encuadrar las imágenes sin tener que utilizar el visor.

Los cuatro modos de posición de escena (retrato, paisaje, deportes y escena nocturna) optimizan la FinePix A700 para tomar fotografías en situaciones que suelen presentarse en el uso familiar normal, pero cuyas exigencias de rendimiento pueden ser muy diferentes.

La nueva cámara tiene 12 megabytes (aproximadamente) de memoria interna para las ocasiones en las que no es suficiente la tarjeta de memoria. También es capaz de capturar hasta 10 fotogramas por segundo de vídeo con sonido.

La FinePix A700 es compatible con PictBridge para la impresión doméstica de fotografías digitales sin necesidad de un ordenador. Su conectividad NTSC/PAL permite que las imágenes y los vídeos tomados con la cámara se puedan ver en la pantalla de un televisor.

Resumen de las características de la FinePix A700 de Fujifilm

- Sensor Súper CCD de 7,3 megapíxeles
- Zoom óptico de 3X
- Monitor LCD gran tamaño de 2,4 pulgadas para facilitar el encuadre y la reproducción
- Ajuste automático de sensibilidad hasta 400 ISO con bajo ruido
- Aprox. 12MB de memoria interna
- Captura de 10 fotogramas por segundo de vídeo
- Cuatro posiciones de escena seleccionables (retrato, paisaje, deportes y escena nocturna)