



Philips
Videocámara de alta
definición

CAM150PK

Ahora capturar y compartir tus mejores momentos es más fácil

Incluso en el agua o la nieve

La cámara de video ESee CAM150 es fuerte y resistente al agua y tiene un excelente rendimiento tanto en interiores como en exteriores, incluso en el agua o la nieve. La avanzada tecnología antivibraciones ofrece videos nítidos en formato dual para que los almacenes en calidad HD o resoluciones inferiores y puedas compartirlos cuando quieras.

Grabá videos en Full HD de forma fácil y rápida

- Puede sumergirse hasta 3 metros en el agua, a prueba de golpes hasta 1,5 metros, a prueba de polvo
- Reviví tus mejores momentos con los videos en Full HD
- Grabá videos más claros y sin movimientos con la avanzada tecnología antivibraciones
- 8 megapíxeles de resolución para fotos en alta calidad
- Flash, enfoque automático, detección de rostros y sonrisas

Compartí tus fotos y videos preferidos con facilidad

- Formato de grabación dual para videos en Full HD y resoluciones inferiores
- Editor de video instantáneo para editar de forma simple en la cámara
- Compartí rápidamente tus archivos en Facebook y You Tube o por mail
- Conexión directa al televisor mediante HDMI para ver tus videos en alta definición
- Impresión rápida para crear minipelículas con los mejores momentos de tus grabaciones

Llévala vayas donde vayas

- Diseño compacto y delgado para guardar fácilmente en el bolsillo

PHILIPS

Destacados

Compartí tus archivos rápidamente



El software Windows incorporado te permite subir tus videos a sitios web como YouTube, Facebook, Twitter y Vimeo sin complicaciones. Si tenés una computadora Mac, podés organizar, editar y compartir tus videos fácilmente con iMovie de iLife. El formato de video HD H.264 con técnica de compresión avanzada de la cámara Philips te permite crear archivos más pequeños que los de las cámaras digitales o de video y los celulares comunes, sin afectar la calidad del original, con lo que podés compartirllos más rápidamente. Estos archivos también se pueden utilizar con otros programas como iPhoto y Windows Movie Maker.

Avanzada tecnología antivibraciones



Con esta avanzada tecnología podés capturar excelentes videos para compartirllos con tus amigos y familiares. Los sensores giratorios con algoritmos avanzados ofrecen videos más estables y sin distorsiones porque miden la distancia que existe entre el suelo y el lente de la cámara para realizar las correcciones

adecuadas cuando la cámara se mueve. Esta tecnología avanzada te ofrece imágenes nítidas siempre para que captures tus mejores momentos en videos de excelente calidad.

Grabación en formato dual



Los videos en Full HD son ideales para mirar en televisores HD, pero no son prácticos si querés mandarlos por correo electrónico o compartirllos en línea porque hay que comprimirlos y convertirlos a un formato de menor calidad. La cámara ESee tiene una función de grabación dual para que te olvides de este problema. Podés grabar tus videos en dos formatos simultáneamente: Full HD (1080p) y QVGA (240p) para disfrutar al máximo de tus videos en un televisor HD o compartir tus videos de menor resolución de forma electrónica al instante.

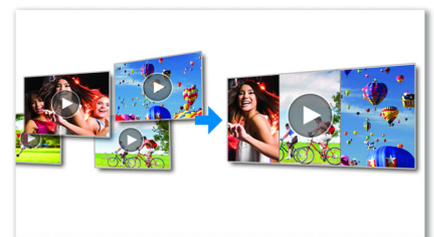
Videos en Full HD (1080p)



Capturá y disfrutá de tus videos en alta definición (Full HD 1080p). El número "1080" representa la resolución de imagen, es decir, la cantidad de líneas horizontales que hay en la

pantalla, mientras que "p" significa escaneo progresivo y se refiere a la secuencia de aparición de las líneas en cada cuadro. La resolución 1080p te permite grabar videos con una calidad de imagen superior a la de los teléfonos móviles y las cámaras digitales comunes. Además, la cámara de video usa el formato de video H.264 de los reproductores y discos Blu-ray. Con este formato de última generación y una gran calidad podés capturar y revivir tus mejores momentos en alta definición.

Impresión rápida



Podés recopilar los videos que grabaste rápidamente con sólo pulsar un botón. La función de impresión rápida extrae automáticamente las partes más importantes de tus últimos videos y las compila. Reviví tus videos de forma instantánea o mirá un resumen de tus grabaciones. Sólo tenés que seleccionar la función de impresión rápida en tu cámara de video ESee para revivir tus mejores momentos más fácilmente.

Especificaciones

Calidad de video

- Resolución: SD (640 x 480) a 30 cps, Full HD (1920 x 1080p) a 30 cps, Modo de deportes (1280 x 720p) a 60 cps
- Resolución fotográfica: 8 MP
- Formatos: Compresión de video H.264, Compresión de audio AAC, Archivos MP4
- Modo de escena: Automático, Nieve / playa, Nocturno, Retroiluminación, Amanecer, Compensación de tonos de piel
- Efectos: Normal, Sepia, Blanco y negro, Negativo, Década de los años 70, Analógico, Filtro de color
- Balance de blancos: Balance de blancos automático
- Exposición: Control de exposición automático

Lentes y sensor

- Lente: Foco automático (0,1 m a infinito)
- Apertura: F2.8
- Zoom: 5x digital graduable de alta velocidad
- Sensor: 1:3,2 pulgadas, sensor CMOS 8MP

Características de la cámara de video

- Tecnología antivibraciones avanzada con sensores giratorios
- Impresiones rápidas: para resaltar secciones de videos
- Edición simple: Edición de películas en la cámara
- Grabación dual: en formato Full HD, en formato de baja resolución
- Optimización: Foco automático, Seguimiento de rostro, Detección de sonrisas
- Luz de flash: 3 X LED para ambientes oscuros
- 3 segundos de pregrabación
- Tiempo de encendido: 2 segundos
- Apagado automático: 3 minutos
- Trípode

Exterior

- Resistente al agua: 3 m para hasta 2 horas (IP8)
- Resistente a las caídas: hasta 1,5 metros
- A prueba de polvo (IP6)

Batería

- Tipo: Batería de ion-litio
- Duración: 120 minutos
- Tiempo de carga: 3 horas con el adaptador, 4 horas vía USB de la computadora

Pantalla

- LCD de 2" (diagonal)
- Resolución de 480 x 234 píxeles

Software Philips Arcsoft

- Transferencia de archivos simple: carga directa en YouTube, carga directa en Facebook, botón de carga para sitios web, botón de carga para correo electrónico
- Edición de videos: agregado de títulos, música y créditos, creación de películas, recorte de videos

Entradas y salidas

- Salida de TV: HDMI
- USB: Puerto Mini-USB
- Salida de audio: a través de HDMI
- Parlante: Parlante integrado
- Micrófono: Micrófono direccional estéreo, Reducción de ruido por viento

Capacidad

- Memoria interna: 128 MB
- Soporte de grabación: Tarjeta Micro SD (hasta 32 GB)
- Tiempo de grabación: 1 hora a 4 GB para Full HD, 1 hora a 1 GB para SD

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 55 x 109 x 20 mm

Requisitos mínimos

- Windows: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Internet Explorer 6.0, PENTIUM 4 con procesador de 2,8 GHz, 1 GB RAM y 64 MB Video RAM
- MAC: MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, MAC Intel Core Duo de 1,66 Ghz, Safari 1.1
- Otros: Resolución de pantalla de 1024 x 768, 300 MB de espacio libre en el disco duro, USB v1.1

Accesorios incluidos

- Cable mini USB
- Correa para la muñeca
- Funda protectora suave
- Guía de inicio rápido
- Software Philips Arcsoft: .



Fecha de publicación
2016-04-01

Versión: 1.2.5

12 NC: 8670 000 77676
EAN: 87 12581 60639 8

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com