

Captar e partilhar óptimos momentos - de forma simples

Até na água ou na neve

Resistente e à prova de água, a câmara de filmar ESee CAM150 é óptima no interior e no exterior, mesmo em água ou na neve. A função antioscilação avançada proporciona os vídeos mais nítidos, enquanto permite formatos em HD e formatos suportados pelo correio electrónico para partilha simples a qualquer altura.

Benefícios

PHILIPS

Grave vídeos com qualidade Full HD de forma rápida e simples

- Grave vídeos mais nítidos e mais estáveis com a função anti-oscilação avançada
- Reviver memórias em detalhe com vídeos Full HD
- Flash, focagem automática, detecção de rosto e sorriso
- À prova de água até 3 metros, à prova de choques até 1,5 metros, resistente ao pó
- Até 8 megapixéis para fotografias de alta qualidade

Partilhe as suas fotografias e vídeos favoritos sem esforço

- Partilha rápida via correio electrónico e publicação no Facebook/YouTube

Características

Partilha rápida



Com o software Windows incorporado, pode publicar vídeos em Web sites como YouTube, Facebook, Twitter e Vimeo de forma muito simples. Para utilizadores Mac, poderá organizar, editar e partilhar facilmente com o iMovie do iLife. Com uma tecnologia de compressão avançada, o formato de vídeo HD (H.264) utilizado pela câmara de filmar da Philips pode criar ficheiros mais pequenos do que as câmaras de filmar, câmaras digitais e telemóveis convencionais sem qualquer perda de qualidade do vídeo, para poder partilhá-los mais depressa! Estes ficheiros também podem ser utilizados por outros programas como o iPhoto e o Windows Movie Maker.

Função anti-oscilação avançada



A função anti-oscilação avançada permite-lhe gravar óptimos vídeos que partilhará sempre com orgulho. Os vídeos estáveis e sem distorções são assegurados pelo sensores giroscópicos que estão equipados com algoritmos avançados. Os sensores medem a distância entre o chão e a lente da câmara e efectuem as correcções necessárias quando a câmara de filmar oscila. Esta tecnologia avançada proporciona-lhe sempre imagens focadas, permitindo-lhe captar os melhores momentos da vida em vídeos fantásticos.

- Ligação directa ao televisor através de HDMI para visualizar os seus vídeos em HD
- Gravação em formato duplo para formatos Full HD e suportado por correio electrónico
- Introdução rápida para destaques de vídeo num mini filme
- Editor de vídeo instantâneo para edição simples na câmara de filmar

Leve-os consigo para qualquer lugar

- Design pequeno e fino para caber facilmente no seu bolso
- Durabilidade extra longa da bateria permite-lhe gravar mais

Gravação em formato duplo



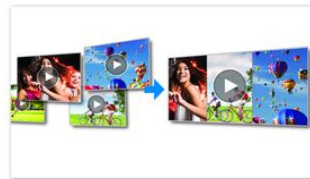
Os vídeos Full HD são óptimos para ver em televisores HD. Mas se quiser enviar o vídeo por correio electrónico ou partilhá-lo online, o ficheiro HD pesado terá de ser comprimido e convertido num formato suportado por correio electrónico. A sua câmara de filmar elimina este incómodo oferecendo a gravação em formato duplo. Ligue a funcionalidade e os seus vídeos são gravados em dois formatos em simultâneo – formatos Full HD (1080p) e QVGA suportado por correio electrónico (240p). Isto permite-lhe desfrutar dos vídeos ao máximo no seu televisor HD e fornece-lhe um formato que pode ser partilhado de imediato de forma electrónica.

Vídeos Full HD (1080p)



Grave e desfrute de vídeos em alta definição total (Full HD 1080p). "1080" refere-se à resolução do visor, relativamente ao número de linhas horizontais no ecrã. "p" indica o varrimento progressivo ou a apresentação sequencial das linhas em cada fotograma. O 1080p proporciona-lhe uma qualidade de vídeo superior à encontrada em telemóveis e câmaras digitais convencionais. Para além disso, a câmara de filmar utiliza o mesmo formato de vídeo que os leitores e discos Blu-ray – H.264. Este formato muito sofisticado proporciona uma qualidade de imagem HD excelente, permitindo-lhe desfrutar de memórias cristalinas em vídeo.

Introdução rápida



Prepare um breve resumo dos vídeos que gravou – tudo com um toque num botão. A Introdução rápida extrai automaticamente os destaques dos vídeos mais recentes e elabora uma sinopse das suas gravações. Veja a essência dos seus vídeos de imediato ou utilize o resumo para relembrar aquilo que filmou. Apenas tem de seleccionar a Introdução rápida na sua câmara de filmar. Reviver as suas memórias nunca foi tão simples.

Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

Qualidade de vídeo

Resolução	SD (640 x 480p) a 30 fps Full HD (1920x1080p) a 30 fps Modo de desporto (1280x720p) a 60 fps
Resolução fotográfica	8 MP
Formatos	Compressão de vídeo H.264 Compressão de áudio AAC Formato de ficheiros MP4
Modo de efeitos	Automática Neve/praias Nocturno Contra-luz Pôr-do-sol Pele perfeita
Efeitos	Normal Sépia Preto e branco Negativo Anos setenta Analógico Filtro de cor
Equilíbrio dos brancos	Controlo automático dos brancos
Exposição	Controlo automático da exposição

Lente e sensor

Objectiva	Focagem automática (0,1 m ao infinito)
Abertura	F2.8
Zoom	5x digital rápido com vários níveis
Sensor	Sensor CMOS de 1:3,2 polegadas de 8 MP

Funcionalidades de filmagem

Função anti-oscilação avançada via giros-cópio	SIM
Introdução rápida	para destaques de vídeo no seu vídeo
Edição simples	Edição de filmes na câmara de filmar
Gravação em formato duplo	em formato Full HD em formato suportado pelo correio electrónico
Melhoramento	Focagem automática Detecção de rosto Detecção de sorriso
Luz do flash	3 LED para ambientes escuros
Pré-gravação de 3 segundos	SIM
Tempo para ligar	2 segundos
Desactivação automática	3 minutos
Tripé	SIM

Exterior

À prova de água	3 m durante até 2 horas(IP8)
À prova de queda	até 1,5 m
Resistente ao pó (IP6)	SIM

Bateria

Tipo	bateria de iões de lítio
Duração	120 minutos
Tempo de carga	3 horas através do adaptador 4 horas através do USB do computador

Visor

LCD de 2 pol. (diagonal)	SIM
--------------------------	-----

Resolução de 480 por 234 pixels	SIM
---------------------------------	-----

Software Philips Arcsoft

Partilha simples	carregamento directo para o YouTube carregamento directo para o Facebook botão de carregamento para Web sites botão de carregamento para correio electrónico
Edição de vídeos	adicionar títulos, música e créditos criar filmes cortar vídeo

Entrada e saída

Saída de TV	HDMI
USB	Porta mini USB
Saída de áudio	através de HDMI
Altifalante	Altifalante incorporado
Microfone	Microfone estéreo direccional Redução do ruído do vento

Capacidade

Memória interna	128 MB
Suporte multimédia de gravação	Cartão Micro SD (até 32 GB)
Tempo de gravação	1 hora @ 4 GB para Full HD 1 hora @ 1 GB para SD

Dimensões

Altura do produto	109 mm
Largura do produto	55 mm
Profundidade do produto	20 mm

Requisitos mínimos

Windows	Windows XP Windows Vista Windows 7 Internet Explorer 6.0 Processador PENTIUM 4 - 2,8 GHz 1 GB de RAM e 64 MB de Vídeo RAM
MAC	MACINTOSH 10.4 MACINTOSH 10.5 MACINTOSH 10.6 MAC 1,66 Ghz Intel Core Duo Safari 1.1
Outros	Resolução do ecrã 1024 x 768 300 MB de espaço livre no disco rígido USB v1.1

Acessórios incluídos

Minicabo USB	SIM
Fita para o pulso	SIM
Estojo de protecção macio	SIM
Guia de Iniciação Rápido	SIM
Software Philips Arcsoft	.



Dados sujeitos a
alteração
2017, Agosto 8

Version: 1.2.5
EAN: 8712581606398

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com