

Philips
HD 캠코더

CAM200BL/00

TV 또는 웹에서 멋진 순간을 간편하게 스와이핑

내장형 WiFi 사용

필립스 ESee CAM200 을 통해 동영상과 사진을 손쉽게 촬영하고 매우 간편하게 공유할 수 있습니다. 3" 터치스크린을 스와이핑하여 촬영분을 TV 또는 인터넷에서 무선으로 바로 공유하세요.

장점

Full HD 화질로 빠르고 간편하게 비디오 촬영

- Full HD 비디오로 추억을 매우 생생하게 재현
- 고급 손떨림 방지 기능으로 더욱 선명하고 안정적인 비디오 촬영
- 고품질 사진을 위한 최대 10 메가픽셀 해상도
- 부드럽고 직관적인 컨트롤을 위한 3" 터치스크린
- 플래시, 자동 초점, 얼굴 및 스마일 인식

스와이핑으로 소중한 추억을 무선으로 공유

- 선이나 PC 없이도 공유할 수 있는 내장형 Wi-Fi

- 스와이핑을 통해 TV 로 동영상 또는 사진 공유
- Facebook, YouTube, Twitter 에 PC 없이 직접 Wi-Fi 로 업로드
- UStream 을 통한 무선 동영상 생방송
- 사진 및 동영상을 컴퓨터에 무선 저장

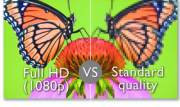
어디든지 휴대 가능

- 주머니에 간편하게 휴대할 수 있는 슬림한 소형 디자인
- 배터리 수명이 길어 장시간 촬영 가능

PHILIPS
sense and simplicity

특징

Full HD(1080p) 비디오



Full HD(1080p) 비디오를 직접 경험해 보세요. "1080"은 화면에서 수평선의 수에 따른 디스플레이 해상도를 말합니다. "p"는 프로그레시브 스캔 또는 각 프레임에 나타나는 선의 배열을 의미합니다. 1080p 는 일반적인 휴대전화와 디지털 카메라보다 뛰어난 비디오 품질을 제공합니다. 또한 캠코더는 블루레이 플레이어 및 디스크와 동일한 비디오 형식인 H.264 를 사용합니다. 이렇게 정교한 형식은 최고의 HD 화질을 제공하며, 즐거운 추억을 생생한 비디오로 간직할 수 있습니다.

고급 손떨림 방지 기능



고급 손떨림 방지 기능으로 당당하게 남들과 공유할 수 있는 멋진 비디오를 촬영할 수 있습니다. 안정적인고 왜곡되지 않은 비디오는 향상된 알고리즘으로 무장한 자이로 센서에서 비롯됩니다. 이 센서는 카메라 렌즈와 지면 사이의 거리를 측정하여 캠코더가 흔들릴 때마다 필요한 보정 작업을 수행합니다. 이러한 고급 기술을 통해 매번 번짐 없는 사진을 얻을 수 있으며, 생애 최고의 순간을 놀라운 비디오로 담아낼 수 있습니다.

내장형 Wi-Fi

캠코더의 내장형 Wi-Fi 를 사용하여 선과 컴퓨터 없이도 사진과 동영상을 바로 공유할 수 있습니다. 캠코더를 사용하여 Philips SimplyShare 장치와 DLNA 호환 TV, Blu-ray 플레이어, 네트워크 미디어 플레이어, 홈 시네마 시스템 및 사진 액자와 연결하여 대형 화면으로 즐거운 순간을 즐길 수 있습니다. 또한 사용이 손쉬운 응용 프로그램을 사용하여 사진과 원본을 Facebook, Twitter, YouTube 및 Picassa 등의 인터넷 사이트에 업로드할 수 있습니다. Philips ESee 를 사용하여 간편하게 공유해 보세요.

SimplySwipe



ESee 캠코더의 터치스크린을 간단히 스와이핑하여 사진과 동영상을 공유해 보세요. 캠코더로 사진과 동영상을 검색하다가 간단히 스와이핑하여 어떤 촬영분을 공유할 지 결정할 수 있습니다. 좋아하는 동영상을 Philips SimplyShare 장치, DLNA 호환 TV, Blu-ray 플레이어, 네트워크 미디어 플레

사양

이 문서는 예약 판매 안내서입니다. 안내서의 내용은 위에 언급된 날짜 및 국가별로 필립스에서 인지한 사항을 최대한 반영합니다. 이 안내서의 내용은 예고 없이 변경될 수 있으며, 필립스는 이 내용에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.

비디오 화질

해상도	30fps 에서 Full HD(1920x1080p) 60fps 에서 스포츠 모드(1280x720p) 30fps 에서 HD(1280 x 720)
사진 해상도 형식	10 메가픽셀, 8 메가픽셀 H.264 비디오 압축 AAC 오디오 압축 MP4 파일 형식 정지 화상: JPEG
장면 모드	자동 설경/해변 야간 역광 노을 섬세한 피부
효과	보통 세피아 흑백 네거티브 70년대 스타일 아날로그

이어 또는 홈 시네마 시스템으로 감상하십시오. Philips 사진 앨범과 태블릿으로도 스와이핑하여 공유할 수 있습니다.

Facebook 에 즉시 업로드



캠코더의 터치스크린에서 공유할 사진과 동영상을 스와이핑하면 선택한 소셜 네트워크에 무선으로 업로드되므로 한번에 YouTube, Facebook, Tweeter, Picassa 와 같은 인터넷 사이트로 직접 업로드할 수 있습니다.

Go Live



Esee 캠코더로 현재 상황을 생방송해 보세요. 지금 일어나고 있는 일을 있는 그대로 즉시 공유할 수 있습니다. Wi-Fi 에 연결하고 'Go Live'만 선택하면 녹화 현장이 UStream 웹사이트를 통해 스트리밍되고 장소에 상관없이 가족과 친구들이 바로 확인할 수 있습니다. 사랑하는 사람들과 함께 인생 최고의 순간을 공유하세요.

최대 10 메가픽셀 사진



3" 터치스크린



이미지 보정



화이트 밸런스
노출

컬러 필터
자동 화이트 밸런스
자동 노출 제어

렌즈 및 센서

렌즈
조리개
확대
센서

자동 초점(0.1m ~ 무한대)
F2.8
고속 다단계 5 배속 디지털
1:3.2 인치 8MP CMOS 센서

캠코더 기능

SimplySwipe
향상된 기능

동영상과 사진을 TV, 디지털 사진
앨범 또는 인터넷에 공유

플래시 빛
3 초 사전 레코딩
시동 시간
자동 종료

자동 초점
페이스 트래킹
스마일 인식
어두운 환경에서 LED 플래시
예
2 초
3 분

삼각대	예
무선 공유	
WiFi	802.11b/g/n WiFi
SimplyShare	DLNA 장치로 호환 가능
Go Live	UStream 온라인 사이트를 통한 생방송
소셜 미디어 공유	
	YouTube
	Facebook
	Twitter
	Picasa

배터리

유형	리튬 이온 배터리
수명	120 분
충전 시간	어댑터 이용 시 3 시간 컴퓨터 USB 이용 시 4 시간

필립스 Arcsoft 소프트웨어

간편한 공유	Facebook 으로 직접 업로드 YouTube 로 직접 업로드 웹사이트로 업로드 버튼 이메일로 업로드 버튼
비디오 편집	제목, 음악 및 자막 추가 동영상 제작 비디오 편집

디스플레이

3 인치 LCD(대각선)	예
960 x 240 픽셀 해상도	예

용량

레코딩 매체	Micro SD 카드(최대 32GB)
촬영 시간	Full HD: 4GB 에서 1 시간 HD: 2GB 에서 1 시간 SD: 1GB 에서 2 시간

입력 및 출력

TV 출력	HDMI
USB	Mini-USB 포트
오디오 출력	HDMI 사용
스피커	내장형 스피커
마이크	스테레오 방향성 마이크

규격

제품 높이	54 mm
제품 폭	107 mm
제품 깊이	19.5 mm

최소 요구 사항

Windows	Windows XP Windows Vista Windows 7 Internet Explorer 6.0 PENTIUM 4 - 2.8GHz 프로세서 1GB RAM 및 64MB 비디오 RAM
MAC	MACINTOSH 10.4 MACINTOSH 10.5 MACINTOSH 10.6 MAC 1.66Ghz Intel Core Duo Safari 1.1
기타	1024 x 768 디스플레이 해상도 300MB 하드 디스크 여유 공간 USB v1.1

포함된 액세서리

USB 케이블	예
손목 스트랩	예
부드러운 보호 케이스	예
요약 설명서	예
필립스 Arcsoft 소프트웨어	.



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips Electronics N.V. 또는 해당 소유자의 자산입니다.

www.philips.com

변경될 수 있는 데이터
2013, 2 월 13

Version: 2.5.5
EAN: 8712581624187