



Phlips  
กล้องบันทึกวิดีโอ HD



CAM200WH



เพียงการเลื่อนปลายนิ้ว ช่วงเวลาที่ดีที่สุดก็ปรากฏบนทีวีหรือเว็บ  
ด้วย WiFi ที่ติดตั้งในตัว

Philips ESee CAM200 ช่วยให้ท่านถ่ายภาพและวิดีโอได้ง่าย  
ทั้งยังสามารถแบ่งปันสิ่งที่ถ่ายไว้ ได้สะดวกและแสนง่าย เพียงเลื่อนนิ้วบนหน้าจอสัมผัสขนาด 3"  
เพื่อแบ่งปันภาพแห่งความประทับใจบนทีวีหรืออินเทอร์เน็ตแบบไร้สายได้ทันที

#### ถ่ายวิดีโอได้รวดเร็วและง่ายดายในคุณภาพระดับ Full HD

- คมชัดกับความทรงจำด้วยวิดีโอแบบ Full HD
- ความละเอียดมากถึง 10 เมกะพิกเซล สำหรับภาพถ่ายคุณภาพสูง
- จอสัมผัสขนาด 3" เพื่อการควบคุมที่นุ่มนวลและง่ายดาย
- ภาพวิดีโอชัดแจ่มขึ้น มั่นคงขึ้น ด้วยการป้องกันภาพสั่นไหวขั้นสูง
- แฟลช, ไฟกัสนอนมิติ, การโฟกัสใบหน้าและรอยยิ้ม

#### เลื่อนปลายนิ้วเพื่อแบ่งปันช่วงเวลาที่คุณโปรดปรานแบบไร้สาย

- Wi-Fi ในตัวเพื่อการแบ่งปันโดยไม่ต้องใช้สายหรือพีซี
- เลื่อนปลายนิ้วเพื่อแบ่งปันวิดีโอหรือภาพถ่ายบนทีวี
- อัปโหลดด้วย Wi-Fi โดยตรงไปยัง Facebook, YouTube, Twitter โดยไม่ต้องอาศัยพีซี
- บันทึกวิดีโอและภาพถ่ายลงในคอมพิวเตอร์ของคุณแบบไร้สาย
- Go Live สำหรับการถ่ายทอดวิดีโอแบบไร้สายไปยังเว็บไซต์ผ่านทาง UStream

#### พกพาไปได้ทุกที่

- การออกแบบที่เล็กกะทัดรัดและบางเพื่อให้พอดีกับกระเป๋าของคุณ
- อายุการใช้งานที่ยาวนานเป็นพิเศษของแบตเตอรี่ให้คุณบันทึกได้มากยิ่งขึ้น

**PHILIPS**

sense and simplicity

# ไฮไลต์

## วิดีโอแบบ Full HD (1080p)



จับภาพและเฟลิดเฟลนไปกับวิดีโอความละเอียดสูงที่สมบูรณ์แบบ (Full HD 1080p) "1080" หมายถึงความละเอียดของจอภาพในแง่ของจำนวนเส้นภาพแนวอนบนหน้าจอ "p" หมายถึง Progressive Scan หรือการเรียงลำดับเส้นที่ปรากฏบนหน้าจอ 1080p

ให้คุณภาพวิดีโอที่ยอดเยี่ยมที่สามารถพบได้ในโทรทัศน์พลาสมาและกล้องดิจิทัลทั่วไป นอกจากนี้ กล้องบันทึกวิดีโอยังใช้รูปแบบวิดีโอเดียวกันกับเครื่องเล่นและดิสก์ Blu-ray ซึ่งก็คือ H.264 รูปแบบที่มีความซับซ้อนสูงนี้จะทำให้ได้คุณภาพภาพ HD ที่เป็นหนึ่ง

เพื่อให้คุณได้สัมผัสกับความทรงจำที่กระจ่างชัดดุจคริสตัลในวิดีโอ

## การป้องกันภาพสั่นไหวขั้นสูง



การป้องกันภาพสั่นไหวขั้นสูงให้คุณเก็บภาพวิดีโอได้อย่างยอดเยี่ยมจนคุณภูมิใจอยากจะทำอะไรมือ

ภาพวิดีโอหนึ่งและไว้ที่ตีเป็นผลงานของใจโรเซเนเซอร์ที่ผูกพันกับการคำนวณขั้นสูง เซนเซอร์จะทำการวัดระยะห่างระหว่างพื้นกับเลนส์กล้อง และดำเนินการปรับแก้ไขที่จำเป็นในเวลาทีกล

กล้องบันทึกวิดีโอสายเทคโนโลยีขั้นสูงนี้ทำให้ได้ภาพที่ปราศจากการเบลอในทุกๆ ครั้ง

คุณจึงสามารถบันทึกช่วงเวลาสุดแสนประทับใจในชีวิตไว้ด้วยภาพวิดีโอชั้นยอด

## Wi-Fi ในตัว

กล้องบันทึกวิดีโอมี Wi-Fi ในตัวช่วยให้คุณแบ่งปันภาพถ่ายและวิดีโอได้ทันทีโดยไม่ต้องมีคอมพิวเตอร์และไม่ต้องใช้สาย

กล้องบันทึกวิดีโอจะเชื่อมต่อไร้สายกับอุปกรณ์ Philips SimplyShare และทีวีที่เข้าร่วมกับ DLNA ได้ เครื่องเล่น Blu-ray เครื่องเล่นสื่อดิจิทัลจากเครือข่ายระบบภาพยนตร์ในบ้านและกรอบรูป

ช่วยให้คุณเฟลิดเฟลนกับช่วงเวลาประทับใจด้วยหน้าจอที่ใหญ่กว่า

คุณยังสามารถอัปโหลดภาพถ่ายและภาพวิดีโอของคุณไปยังเว็บไซต์บนอินเทอร์เน็ตได้ด้วยแอปพลิเคชันในตัวที่ใช้งานง่ายสำหรับ Facebook, Twitter, YouTube และ Picassa ซึ่ง Philips ESee จะทำให้การแบ่งปันกลายเป็นเรื่องง่ายตาย

## SimplySwipe



เพียงเลื่อนปลายนิ้วไปบนจอสัมผัสของกล้องบันทึกวิดีโอ ESee เพื่อแบ่งปันภาพและวิดีโอขณะที่คุณกำลังชมภาพและภาพวิดีโอในกล้องบันทึกวิดีโอได้

คุณสามารถตัดสินใจได้ว่าอะไรที่คุณจะแบ่งปันโดยเลื่อนนิ้วข้ามสื่อที่บันทึกไว้

รับชมรายการโปรดโดยตรงบนอุปกรณ์ Philips SimplyShare หรือทีวีที่เข้าร่วมกับ DLNA, เครื่องเล่น Blu-ray,

เครื่องเล่นสื่อดิจิทัลจากเครือข่ายและระบบภาพยนตร์ในบ้าน

และคุณยังสามารถเลื่อนปลายนิ้วเพื่อแบ่งปันสื่อที่บันทึกไว้บนแท็บเล็ตและกรอบรูป Philips

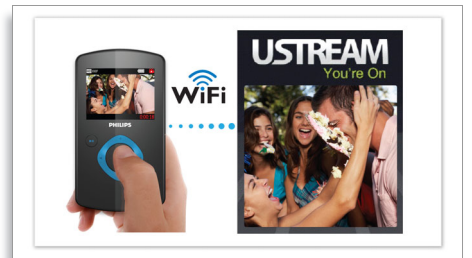
## อัปโหลดไปยัง Facebook ได้ทันที



อัปโหลดจากกล้องวิดีโอโดยตรงไปยังเว็บไซต์บนอินเทอร์เน็ต เช่น YouTube, Facebook, Tweeter และ Picassa ได้อย่างง่ายดาย

สิ่งที่คุณต้องทำก็เพียงเลื่อนปลายนิ้วไปบนจอสัมผัสของกล้องบันทึกวิดีโอเพื่อแบ่งปันภาพและวิดีโอไปยังเครือข่ายสังคมที่เลือกแล้วภาพและวิดีโอเหล่านั้นก็จะได้รับการอัปโหลดโดยไร้ระบบไร้สาย

## Go Live



ถ่ายทอดเหตุการณ์สดๆ ด้วยกล้องบันทึกวิดีโอ ESee และแบ่งปันเหตุการณ์ทั้งหมดที่เกิดขึ้นขณะที่มันกำลังเกิดขึ้น

สิ่งที่คุณต้องทำก็คือเชื่อมต่อระบบ Wi-Fi และเลือก 'Go Live'

และไม่ว่าอะไรก็ตามที่คุณบันทึกอยู่จะเริ่มสตรีมไปที่เว็บไซต์ Ustream

ให้ครอบครัวและเพื่อนของคุณรับชมสื่อไม่ว่าพวกเขาจะอยู่ที่ไหนบนโลกใบนี้

ให้คนที่คุณรักมีส่วนร่วมในประสบการณ์ของคุณและแบ่งปันช่วงเวลาที่ดีที่สุดในชีวิตทั้งหมดขณะที่มันกำลังเกิดขึ้น

# รายละเอียดเฉพาะ

## คุณภาพวิดีโอ

- ความละเอียด: Full HD (1920x1080p) ที่ 30 fps, HD (1280 x 720p) ที่ 30 fps, โหมดกีฬา (1280x720p) ที่ 60 fps
- ความละเอียดภาพถ่าย: 10 MP, 8 MP
- รูปแบบ: การบีบอัดวิดีโอ H.264, รูปแบบไฟล์ MP4, การบีบอัดสัญญาณเสียง AAC, ภาพนิ่ง: JPEG
- โหมดฉาก (Scene): ภาพละเอียด (Fine-Skin), เรื่องแสงด้านหลัง (Back light), กลางคืน, หิมะ/ทะเล (Snow/Beach), พระอาทิตย์ตก (Sunset), อัสนิมติ
- เอฟเฟกต์: สีขาวและดำ, เนกาทีฟ, ปกติ, สีซีเปีย, แบบเข้ม, ฟิลเตอร์สี, ยุคเขวนต์
- ความสมดุลแสง: ความสมดุลแสงอัตโนมัติ
- การเปิดหน้ากล้อง: ควบคุมการเปิดหน้ากล้องอัตโนมัติ

## เลนส์และเซนเซอร์

- เลนส์: ฟิล์มอัตโนมัติ (0.1 ม. ถึง 1.5 ม.)
- Aperture: F2.8
- ซูม: ดิจิตอล 5x Multi-step รวดเร็ว
- เซนเซอร์: เซนเซอร์ CMOS 8MP, 1:3.2 นิ้ว

## คุณสมบัติกล้องบันทึกวิดีโอ

- SimplySwipe: เพื่อบันทึกวิดีโอหรือภาพถ่ายไปยังทีวี การรองรับจอแอลซีดี หรืออินเทอร์เนต
- การปรับแต่ง: ฟิล์มอัตโนมัติ, ระบบตรวจจับภาพใบหน้า, การโฟกัสระยะใกล้
- แสงแฟลช; แฟลช LED สำหรับยามค่ำคืน
- การบันทึกภาพ 3 วินาที
- เวลาที่พร้อมใช้งาน: 2 วินาที
- บัดด์อัตโนมัติ: 3 นาที
- ที่ยึดแบบสามขา

## การแบ่งปันแบบไร้สาย

- WiFi: 802.11b/g/n WiFi
- SimplyShare: ใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ DLNA
- Go Live: ถ่ายทอดสดไปยังเว็บไซต์ออนไลน์ UStream
- แบ่งปันสื่อสังคม: Facebook, Picasa, Twitter, YouTube

## แบตเตอรี่

- ประเภท: แบตเตอรี่ Li-ion
- การใช้งาน: 120 นาที
- เวลาการชาร์จ: 3 ชม. ผ่านอะแดปเตอร์, 4 ชม. ผ่าน USB คอมพิวเตอร์

## ซอฟต์แวร์, Philips Arcsoft

- การแบ่งปันที่เสถียร: อัปโหลดไปยัง Facebook ได้ทันที, อัปโหลดโดยตรงไปยัง YouTube, บุ่มอัปโหลดสำหรับอีเมล, บุ่มอัปโหลดสำหรับเว็บไซต์
- กวาร์แก์วิดีโอ: เพิ่มชื่อ เพลงและชื่อผู้ถ่าย, สร้างภาพยนตร์, ตัดต่อวิดีโอ

## จอแสดงผล

- LCD 3 นิ้ว (ขนาดตามเส้นทแยงมุม)
- ความละเอียด 960 คูณ 240 พิกเซล

## ความจุ

- สื่อในการบันทึก: การ์ด Micro SD (สูงถึง 32 GB)
- เวลาบันทึก: 1 ชั่วโมงที่ความจุ 4 GB สำหรับ Full HD, 1 ชั่วโมงที่ความจุ 2 GB สำหรับ HD, 2 ชั่วโมงที่ความจุ 1 GB สำหรับ SD

## อินพุตและเอาต์พุต

- ช่องสัญญาณออก TV: HDMI
- USB: พอร์ต Mini-USB
- เสียงออก: ผ่านทาง HDMI
- ลำโพง: ลำโพงในตัว
- ไมโครโฟน: ไมโครโฟนชนิดกำหนดทิศทางแบบสเตอริโอ

## ขนาด

- ขนาดผลิตภัณฑ์ (กว้าง x สูง x ลึก): 107 x 54 x 19.5 มม.

## ข้อกำหนดขั้นต่ำ

- Windows: 1GB RAM และ 64 MB Video RAM, การประมวลผล PENTIUM 4 - 2.8 GHz, Internet Explorer 6.0, Windows 7, Windows Vista, Windows XP
- MAC: MAC 1.66 Ghz Intel Core Duo, MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, Safari, 1.1
- อื่นๆ: พื้นที่ว่างบนฮาร์ดดิสก์ 300 MB, USB v1.1, ความละเอียดของจอภาพ 1024 x 768

## พร้อมอุปกรณ์เสริมในกล่อง

- สายเคเบิล USB
- สายรัดข้อมือ
- ซองเก็บแบบอ่อนนุ่ม
- คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ
- ซอฟต์แวร์ Philips Arcsoft: .



วันที่ออก 2013-04-03

เวอร์ชัน: 2.3.8

12 NC: 8670 000 84719  
EAN: 87 12581 62574 0© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลเฉพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com