



Philips
PhotoFrame

จอ LCD ขนาด 8"

อัตราเฟรม 4:3

8FF3WMI



แบ่งปันความทรงจำแบบไร้สาย

คุณเก็บภาพถ่ายดิจิทัลไว้ในเครื่องพีซี/แมคมากแค่ไหน เราทราบว่าคุณเก็บไว้เป็นจำนวนมาก! ด้วย Philips Wireless Digital PhotoFrame™

คุณจึงสามารถเพลิดเพลินกับคอลเลกชันภาพถ่ายทั้งหมดของคุณจากเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ โดยใช้โหมดสตรีมมิ่งแบบไร้สายหรือโหมดถ่ายโอนข้อมูล

เพลิดเพลินกับคอลเลกชันภาพถ่ายทั้งหมดของคุณแบบไร้สาย

- สตรีมและแสดงภาพถ่ายที่จัดเก็บไว้ในเครื่องคอมพิวเตอร์ทั้งหมดของคุณแบบไร้สาย
- ถ่ายโอนภาพถ่ายแบบไร้สายผ่านซอฟต์แวร์ลากและวางที่ใช้งานง่าย

ควบคุมการทำงานได้ง่ายๆ และสะดวกสบาย

- คลิกสองครั้งเพื่อตั้งค่าการเชื่อมต่อ PhotoFrame แบบไร้สาย
- ระบบปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติเพื่อให้เข้ากับภาพโหมดแนวตั้งหรือแนวนอน
- สนุกกับภาพปะติด: อดจุ่มภาพถ่ายหลายภาพในงานชิ้นเดียว
- ประหยัดพลังงานด้วยวิธีการลดแสงอัตโนมัติ โดยตรวจจับแสงรอบข้าง

การแสดงผลคุณภาพสูงเพื่อภาพระดับการพิมพ์

- imagen Pro เพื่อสีสันสดใสคมชัดยิ่งขึ้น
- เพิ่มชีวิตชีวาให้ความทรงจำในอดีตด้วย RadiantColor
- อัตราการจุ่มมอง 4:3 ให้ภาพที่ปราศจากความบิดเบี้ยวอย่างเด็ดขาด

PHILIPS

sense and simplicity

การตั้งค่าการป้องกัน Wi-Fi (WPS)

การใช้การตั้งค่าการป้องกัน Wi-Fi เป็นวิธีที่ง่ายที่สุดและปลอดภัยที่สุดสำหรับตั้งค่าการเชื่อมต่อแบบไร้สายระหว่าง PhotoFrame ไร้สายของคุณกับเราเตอร์ไร้สาย เพียงกดปุ่ม WPS บนเราเตอร์ไร้สายของคุณและปุ่ม WPS บน PhotoFrame ของคุณ การตั้งค่าก็เสร็จสมบูรณ์

การสตรีมมิ่งภาพถ่ายแบบไร้สาย

ด้วย PhotoFrame ซึ่งรองรับการสตรีมมิ่งภาพถ่ายแบบไร้สาย คุณจึงไม่ต้องเก็บภาพถ่ายจำนวนมากไว้ใน PhotoFrame จริงๆ ภาพถ่ายทั้งหมดของคุณจากคอมพิวเตอร์ที่บ้านหรือภาพที่โปรดจากอินเทอร์เน็ตจะได้รับการสตรีมแบบไร้สายมายัง PhotoFrame ของคุณแทน คุณสามารถเรียกดูภาพต่างๆ เหล่านั้นบน PhotoFrame ของคุณได้อย่างง่ายดาย และไม่ต้องกังวลเกี่ยวกับพื้นที่จัดเก็บของ PhotoFrame อีกต่อไป

โปรแกรมจัดการ PhotoFrame ไร้สาย

โปรแกรมจัดการ PhotoFrame ไร้สาย คือซอฟต์แวร์การจัดการภาพถ่ายซึ่งช่วยให้คุณสามารถจัดระเบียบอัลบั้มและภาพถ่ายของคุณ

โปรแกรมจัดการ PhotoFrame ทำงานบน Windows XP และ Windows Vista Mac OS X และสามารถใช้ร่วมกับซอฟต์แวร์ iPhoto ได้นอกจากนี้ซอฟต์แวร์ยังถ่ายโอนภาพถ่ายของคุณแบบไร้สายไปยัง PhotoFrame ไร้สายของคุณได้โดยตรงด้วยการทำงานแบบลากและวาง ไม่ยากแหม่นแน่นอน!

imagen Pro

เทคโนโลยีปรับแต่งภาพ imagen เอกลักษณ์เฉพาะของ Philips จะวิเคราะห์ภาพอัตโนมัติเพื่อปรับสีและความคมให้ถูกต้องสมจริง imagen Pro เป็นการปรับแต่งภาพขั้นสูงอย่างหนึ่ง ซึ่งรวมองค์ประกอบที่สำคัญ 3 อย่าง เพื่อให้ความแม่นยำ สี ความคมชัดยิ่งขึ้น และความตารระดับสีที่เฉียบคม ยิ่งไปกว่านั้น imagen Pro ยังให้สีผิวที่สวยงามขึ้น ภาพคมชัดยิ่งขึ้น และการดูภาพโดยไม่สิ้นใจที่มีความสำคัญมากสำหรับภาพนิ่ง

ปรับทิศทางโดยอัตโนมัติ

การปรับให้เป็นโหมดแนวนอน/แนวตั้งโดยอัตโนมัติในเซเชอร์ซึ่งจดจำกา

รปรับทิศทางของ PhotoFrame และแสดงภาพแต่ละภาพในโหมดที่ถูกต้อง

เอฟเฟกต์ภาพปะติดที่ละลายๆ ภาพ

เป็นการแสดงเอฟเฟกต์ภาพสไลด์ในรูปแบบภาพปะติดซึ่งจะรวบรวมภาพต่างๆ เข้าด้วยกันโดยอัตโนมัติและใช้วิธีการสุ่มเพื่อหลีกเลี่ยงการแสดงผลภาพที่มีขอบไม่สวยอันอาจเกิดจากภาพที่มีขนาดเล็กกว่าขนาดของจอภาพ

RadiantColor

RadiantColor เป็นเทคโนโลยีเฉพาะของ Philips สำหรับการแสดงผลภาพถ่ายขนาดเล็กในอัตราส่วน 4:3

ได้อย่างสวยงามโดยเพิ่มสีที่อยู่ตรงขอบของภาพถ่ายที่เล็กกว่าหน้าจอไปที่ด้านข้างของหน้าจอช่วยลดแถบสีดำและการบิดเบี้ยวที่เกิดจากการปรับอัตรามุมมอง

Smart Power Pro

Smart Power Pro เป็นเซนเซอร์ที่เปิดและปิด PhotoFrame โดยตรวจจับสภาพแสงรอบข้างซึ่งช่วยลดการใช้พลังงานเพื่อรักษาสิ่งแวดล้อมโดยประหยัดค่าไฟได้ถึงหนึ่งในสามของการใช้งาน ขาวดีที่สุดคือทั้งหมดนี้ทำโดยอัตโนมัติ!



รายละเอียดเฉพาะ

ภาพ/แสดงภาพ

- มุมมองภาพ: @ C/R > 10, 130° (H) / 110° (V)
- อายุการใช้งาน, ความสว่าง 50%: 20000 ชม.
- ความสว่าง: 250 cd/m²
- อัตราการจับมุมมอง: 4:3
- ความละเอียดจอ: 800 x 600
- อัตราความคมชัด (ทั่วไป): 300:1

การเชื่อมต่อ

- USB: โสต USB 2.0, สเลฟ USB 2.0

สื่อเก็บข้อมูล

- ความจุของหน่วยความจำในตัว: 512MB (สำหรับภาพถ่าย 2000 รูป)
- ประเภทการดหน่วยความจำ: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, การดมีลดีมีเดีย, การ์ด xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- USB: แฟลชไดรฟ์ USB

สะดวกสบาย

- เครื่องอานการด: ในตัว (2x)
- รูปแบบภาพที่รองรับ: ภาพ JPEG, สูงถึง 10MB ด้วยไฟล์ JPEG, สูงถึง 20 เมกะพิกเซล
- รองรับการจัดวาง ดิสคอร์ด: ปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติ, แนวนอน, แนวตั้ง
- ปุ่มและควบคุม: 3 ปุ่ม, ปุ่มป้อนข้อมูลและเลือกรายการ 4 ทิศทาง
- โหมดการเล่น: เปรียบแบบเต็มจอ, ภาพสไลด์, เปรียบแบบเนล
- การจัดการอัลบั้ม: การสร้างสรรค, ลบ, แก้ไข, เปลี่ยนชื่อ
- ตกแต่งภาพ: คัดลอก, ลบ, หมุน
- เอฟเฟกต์ของภาพถ่าย: สีซีเปีย, สีสันสดใส
- กวรดังภาพสไลด์: แบบสุ่ม, แบบเรียงลำดับ, สร้างเอฟเฟกต์ชนิดภาพต่อเนื่อง, ภาพปะติด (ทีละหลาย ๆ ภาพ)
- ฟังก์ชันดิงคา: การปรับความสว่าง, ภาษา, ภาพสไลด์, สูดานะ, เปิด/ปิดอัตโนมัติ, เปิด/ปิด เสียง 'บีพ', ดังควาเวลาและวันที่, ใช้งาน/ไม่ใช้งานฟังก์ชันแสดงนาฬิกา, คลังภาพ
- สถานะของระบบ: เเวอร์ชันของเฟิร์มแวร์, หน่วยความจำคงเหลือ
- สถานะสื่อที่เชื่อมต่ออยู่: สื่อที่เชื่อมต่ออยู่, หน่วยความจำคงเหลือ

- การอนุมัติตามกฎข้อบังคับ: CE, GOST, สวิตเซอร์แลนด์, UL/cUL
- อุปกรณ์อานวยความสะดวกอื่น ๆ: ใช้กับล๊อค Kensington ได้
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: อังกฤษ, สเปน, เยอรมัน, ฝรั่งเศส, อิตาลี, เนเธอร์แลนด์, เดนมาร์ค, โปรตุเกส, รัสเซีย
- การใช้งานร่วมกับระบบ: Mac OS X, เครือข่าย Wi-Fi 802.11 b/g, Windows Vista, Windows XP, ที่มี Wi-Fi

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: อะแดปเตอร์ AC-DC, สายเคเบิล USB, ขาตั้ง, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, CD-ROM พร้อมซอฟต์แวร์ + คู่มือ

ขนาด

- ขนาดเครื่องพร้อมขาตั้ง (กว้าง x สูง x ลึก): 222.6 x 182.2 x 33.2 มม.
- น้ำหนัก: 0.34 กก.
- ช่วงอุณหภูมิ (การทำงาน): 0°C ถึง 40°C
- ช่วงอุณหภูมิ (การเก็บรักษา): -10°C ถึง 60°C

กำลังไฟ

- แหล่งจ่ายไฟ: 100-240VAC, 50/60Hz
- แหล่งพลังงาน: DC output 9V, 2A
- การชีพพลังงาน: (เมื่อเปิดเครื่อง) 5.09 วัตต์

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 27.8 x 22.9 x 10.7 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 0.883 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.429 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดดา: 0.546 กก.
- EAN: 87 12581 41241 8
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ

คูนอกกล่อง

- คานอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 29.9 x 24.8 x 24.8 ซม.
- น้ำหนักสุทธิ: 1.766 กก.
- น้ำหนักสุทธิ: 3.39 กก.
- น้ำหนักเมื่อหัดดา: 1.624 กก.
- GTIN: 1 87 12581 41241 5
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 2



วันที่ออก 2011-04-06

เวอร์ชัน: 4.0.5

12 NC: 8670 000 39024
EAN: 87 12581 41241 8

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com