



Philips
PhotoFrame ดิจิตอล

8"

มัลติมีเดีย อัตราเฟรม 4:3



SPF5208

"...เป็นการพักผ่อนวันหยุดที่ดีที่สุด!"

PhotoFrame ด้วยการควบคุมแบบสัมผัส

ช่วงเวลาที่ดีที่สุดจะผ่านไปอย่างรวดเร็วในพริบตา เก็บความทรงจำที่มีความสุขเหล่านั้นให้มีชีวิตชีวาได้นานปีด้วย Philips PhotoFrame ที่มีการออกแบบให้โดดเด่นน่าทึ่งของ PhotoFrame พร้อมการควบคุมแบบสัมผัสช่วยให้คุณดูภาพได้ง่ายกว่าที่เคย

จอภาพคุณภาพดีที่สุดสำหรับประสบการณ์การดูภาพที่น่าประทับใจ

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

ควบคุมการทำงานได้ง่ายๆ และสะดวกสบาย

- Animated Clock แสดงเวลาในรูปแบบที่ผ่อนคลาย
- แสดงภาพสไลด์อัตโนมัติจาก USB หรือการดาวน์โหลดความจำ
- การควบคุมด้วยการสัมผัสบนบริเวณกรอบของ PhotoFrame

การออกแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

- PhotoFrame ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ประหยัดพลังงานด้วยวิธีการลดแสงอัตโนมัติ โดยตรวจจับแสงรอบข้าง



PHILIPS

sense and simplicity

รายละเอียดเฉพาะ

ไฮไลต์

ภาพ/แสดงภาพ

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

การเชื่อมต่อ

- USB: โอสต USB 2.0, สลฟ USB 2.0

สื่อเก็บข้อมูล

- USB: แฟลชไดรฟ์ USB
- ประเภทการตรวจความจำ: Compact Flash type I, Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, การ์ด xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- ความจุของหน่วยความจำในตัว: 512MB (สำหรับภาพถ่าย HD 500 ภาพ)

สะดวกสบาย

- เครื่องอานการต: ในตัว (2x)
- รูปแบบภาพที่รองรับ: สูงถึง 10MB ด้วยไฟล์ JPEG, สูงถึง 20 เมกะพิกเซล, ภาพ JPEG
- รองรับรูปแบบวิดีโอ: MPEG1 และ 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- รองรับดนตรีประกอบ: MP3
- ปุ่มและการควบคุม: ควบคุมด้วยการสัมผัสที่กรอบ, ปุ่มเปิด/ปิด,
- โหมดการเล่น: เปรสแบบเต็มจอ, ภาพสไลด์, เปรสรับบนจอ
- การจัดการอัลบั้ม: การสร้างสรรค, ลบ, แก้ไข, เปลี่ยนชื่อ
- ตกแต่งภาพ: ตัดลบ, ลบ, หมุน, ขยายและครอบภาพ
- กรองตั้งค่าภาพสไลด์: แบบสุ่ม, แบบเรียงลำดับ, สร้างเอฟเฟกต์ชนิดภาพต่อเนื่อง, ภาพปะติด (ที่ละลายหาย ๆ ภาพ),
- เอฟเฟกต์ของภาพฉาย: สีขาวและดำ, สีซีเปีย
- ฟังก์ชันตั้งค่า: การปรับความสว่าง, ภาษา, สถานะ, เปิด/ปิด เสียง, บีพ, ตั้งค่าเวลาและวันที่, ใช้งาน/ไม่ใช้งานฟังก์ชันแสดงนวิภา, เปิด/ปิดอัตโนมัติ, เตือนความจำพร้อมปลุกข่า, คลังภาพ, ภาพสไลด์
- สถานะของระบบ: เวอร์ชันของเฟิร์มแวร์, หน่วยความจำคงเหลือ
- สถานะสื่อที่เชื่อมต่ออยู่: สื่อที่เชื่อมต่ออยู่, หน่วยความจำคงเหลือ
- การอนุมัติตามกฎของบังคับ: CE, GOST, สวิตเซอร์แลนด์
- อุปกรณ์อ่านหน่วยความสะดกอื่นๆ: ใช้กับสื่อ Kensington ได้

- การจัดวาง: แนวนอน, แนวตั้ง, ปรับทิศทางของรูปภาพโดยอัตโนมัติ
- พื้นหลังจอภาพ: สีดำ, สีขาว, สีเทา, ปรับอัตโนมัติ
- ภาษาที่แสดงบนหน้าจอ: อังกฤษ, สเปน, เยอรมัน, ฝรั่งเศส, อิตาลี, เนเธอร์แลนด์, เดนมาร์ก, โปรตุเกส, รัสเซีย, จีน
- การใช้งานกับระบบพลักแอนด์เพลย์: Windows 2000/XP หรือสูงกว่า, Windows Vista, Mac OS X

อุปกรณ์เสริม

- อุปกรณ์เสริมที่มีให้: อะแดปเตอร์ AC-DC, คู่มือเริ่มต้นใช้งานอย่างย่อ, สายเคเบิล USB, คู่มือผู้ใช้แบบแผ่น CD-ROM
- คู่มือผู้ใช้: อาระบิก, เชด, เดนมาร์ก/นอร์เวย์, เนเธอร์แลนด์, อังกฤษ, ฟินนิช, ฝรั่งเศส, เยอรมัน, กรีก, อิตาลี, มาเลย์, โปแลนด์, โปรตุเกส, รัสเซีย, จีน, สเปน, สวีเดน, จีน (ไต้หวัน), ตุรกี

ขนาด

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

กำลังไฟ

- แพลตจ่ายไฟ: 100-240VAC, 50/60Hz
- การไหลพลังงาน: (เมื่อเปิดเครื่อง) 5.5 วัตต์
- โหมดพลังงานที่รองรับ: ไฟ AC
- DC output Ampere: 1 A
- DC output Volt: 9 โวลต์

ขนาดบรรจุภัณฑ์

- EAN: 87 12581 47766 0
- จำนวนของผลิตภัณฑ์ทั้งหมด: 1
- ประเภทบรรจุภัณฑ์: กล่องบรรจุ
- ขนาดหีบห่อบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก): 25 x 21 x 9.5 ซม.
- หน้าหนักสุทธิ: 1.03 กก.
- หน้าหนักสุทธิ: 0.78 กก.
- หน้าหนักเมื่อหตคตา: 0.25 กก.

दानนอกกล่อง

- GTIN: 1 87 12581 47766 7
- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 2
- หน้าหนักสุทธิ: 2.3 กก.
- ดานนอกกล่อง (ลิตร x กว้าง x สูง): 26 x 20 x 21.9 ซม.
- หน้าหนักสุทธิ: 1.56 กก.
- หน้าหนักเมื่อหตคตา: 0.74 กก.

imagen Pro

เทคโนโลยีปรับแต่งภาพ imagen เอกลักษณ์เฉพาะของ Philips จะวิเคราะห์ภาพอัตโนมัติเพื่อปรับสีและความคมชัดให้ถูกต้องสมจริง imagen Pro เป็นการปรับแต่งภาพขั้นสูงที่ช่วยให้การปรับแต่งภาพง่ายขึ้นอย่างก้าวกระโดด ซึ่งรวมองค์ประกอบที่สำคัญ 3 อย่าง เพื่อให้ความแม่นยำ สี ความคมชัดยิ่งขึ้น และความตางระดับสีที่เทียบคม ยิ่งไปกว่านั้น imagen Pro ยังให้สีผิวที่สวยงามขึ้น ภาพคมชัดยิ่งขึ้น และการดูภาพโดยไม่สิ้นไหวซึ่งมีความสำคัญมากสำหรับภาพนิ่ง

อัตราส่วนของกรอบที่สมบูรณ์แบบ 4:3

ด้วย Philips digital PhotoFrame จะทำให้คุณมั่นใจว่าได้รับชมภาพในอัตราส่วน 4:3 เพื่ออรรถรสในการชมที่ยอดเยี่ยม

Animated Clock

สลับไปที่นาฬิกาที่มีสีสันและรูปแบบที่ผ่อนคลายเมื่อคุณไม่ต้องการดูภาพถ่าย PhotoFrame ของคุณจะเปลี่ยนเป็นนาฬิกาที่ Animated Clock เหมาะสำหรับเด็กและเป็นเครื่องมือที่เยี่ยมยอดในการสอนเด็กๆ ให้อ่านเวลาได้

แสดงภาพสไลด์อัตโนมัติ

เริ่มแสดงภาพสไลด์อัตโนมัติจากไดรฟ์ USB หรือการตรวจความจำเพื่อความทรงจำทั้งหมดของคุณ คุณจึงไม่จำเป็นต้องเสียเวลาไปกับการคัดลอกภาพถ่ายไปยัง PhotoFrame ของคุณ

ควบคุมด้วยการสัมผัสที่กรอบ

การควบคุมด้วยการสัมผัสที่ PhotoFrame จะมีแสงสว่างขึ้นในระหว่างการทำงาน ทำให้ง่ายในการเลือกดูภาพถ่าย วิดีโอคลิปและเพลง นอกจากนี้ภายในไม่โหมดการชม คุณสามารถเลื่อนนิ้วไปตามเส้นรอบกรอบในแนวนอนที่ช่วยให้คุณเลือกภาพใหม่ได้ง่ายจากภาพขนาดเล็กที่แสดงบนหน้าจอ

RadiantColor

RadiantColor เป็นเทคโนโลยีเฉพาะของ Philips สำหรับการแสดงภาพถ่ายขนาดเล็กในอัตราส่วน 4:3 โดยอย่างสวยงามโดยเพิ่มสีที่อยู่ตรงขอบของภาพถ่ายที่เล็กกว่าหน้าจอไปที่ด้านข้างของหน้าจอ ช่วยลดแถบสีดำและการบิดเบี้ยวที่เกิดจากการปรับอัตรามุมมอง

Photoframe ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

Philips PhotoFrame ได้รับกรออกแบบและผลิิตจากแนวคิด EcoDesign ซึ่งมุ่งเน้นไปที่การผลิตผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมโดยรวม ด้วยการ ประหยัดพลังงาน ไม่ใช้สารที่เป็นอันตราย นำหนักเบา บรรจุภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพมากขึ้นและสามารถรีไซเคิลได้ดียิ่งขึ้น

Smart Power Pro

Smart Power Pro เป็นเซนเซอร์ที่เปิดและปิด PhotoFrame โดยตรวจจับภาพแสงรอบข้างซึ่งช่วยลดการใช้พลังงานเพื่อรักษาสีและลดอุณหภูมิโดยประหยัดค่าไฟได้ถึงหนึ่งในสามของการใช้งาน ขาวดีที่สึดคือทั้งหมดนี้ทำโดยอัตโนมัติ!



วันที่ออก 2011-04-06

เวอร์ชัน: 3.2.14

12 NC: 8670 000 51712
EAN: 87 12581 47766 0

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips Electronics N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com