



Philips
Cyfrowa ramka do zdjęć
PhotoFrame™

8"

Multimedialna Format 4:3



SPF5008

„...to były najlepsze wakacje na świecie!”

Dotykowa ramka do zdjęć PhotoFrame™

Czas beztroski zawsze szybko ucieka, więc zachowaj te szczęśliwe chwile żywe w pamięci przez cały rok dzięki ramce do zdjęć Philips PhotoFrame™. To eleganckie urządzenie jest sterowane dotykowo, dzięki czemu jego obsługa jest niebywale prosta.

Wysokiej jakości wyświetlacz zapewnia idealny obraz

- Proporcje obrazu 4:3 zapewniają optymalne wyświetlanie bez zakłóceń
- Technologia imagen Pro zapewnia ostre i żywe kolory
- Nowy blask starych wspomnień dzięki technologii RadiantColor

Prosta, intuicyjna obsługa i niezwykła wygoda

- Animowany zegar pokazuje godzinę w zabawny sposób
- Automatyczny pokaz slajdów z karty pamięci lub innego urządzenia podłączonego za pomocą złącza USB
- Dotykowe przyciski sterujące na obramowaniu ramki

Ekologiczna konstrukcja

- Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™
- Oszczędność energii dzięki automatycznemu przyciemnieniu po wykryciu oświetlenia w otoczeniu



PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Kąt widzenia: przy C/R > 10, 130° (poz.) / 110° (pion.)
- Czas eksploatacji dla 50% jasności: 20000 godz.
- Format obrazu: 4:3
- Rozdzielczość panelu: 800 x 600
- Jasność: 250 cd/m²
- Współczynnik kontrastu (typowy): 300:1

Możliwości połączeń

- USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0

Nośnik pamięci

- USB: Pamięć flash USB
- Typy kart pamięci: Compact Flash typ I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Karta MMC, Karta xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB (na 500 zdjęć HD)

Udogodnienia

- Czytnik kart: Wbudowany (2x)
- Obsługiwany format zdjęć: Do 10 MB plików JPEG, Do 20 megapikseli, Zdjęcia JPEG
- Obsługiwane formaty plików wideo: MPEG1 i 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Obsługa funkcji tła muzycznego: MP3
- Przyciski i elementy sterujące: przyciski dotykowe na obramowaniu, Przycisk zasilania
- Tryb odtwarzania: Przeglądanie w trybie pełnoekranowym, Pokaz slajdów, Przeglądanie w trybie miniatur
- Zarządzanie albumami: Tworzenie, Usuwanie, Edytowanie, Zmiana nazwy
- Edycja zdjęć: Kopiowanie, Usuwanie, Obracanie, Zbliżenie i przycinanie
- Ustawianie pokazu slajdów: Losowo, Sekwencyjnie, Efekt przejścia, Kolaż (wiele zdjęć)
- Efekty fotograficzne: Czarno-biały, Sepia
- Możliwość konfiguracji: Regulacja jasności, Język, Pokaz slajdów, Stan, Automatyczne włączenie/wyłączenie, Wyłącznik sygnału dźwiękowego, Ustawianie czasu i daty, Źródło zdjęcia, Wł./wył. wyświetlacza zegara, Funkcja przypomnienia z drzemką
- Stan zestawu: Wersja oprogramowania sprzętowego, Pozostała pamięć
- Stan podłączonych nośników: Podłączone nośniki, Pozostała pamięć
- Certyfikaty: CE, GOST, Szwajcaria
- Pozostałe wygody: Zgodne z blokadą Kensington
- Możliwość zmiany orientacji ekranu: Krajobraz (poziomo), Portret (pionowo), Automatyczna orientacja zdjęcia

- Tło ekranu: Czarny, Biały, Szare, Automatyczna regulacja
- Języki menu ekranowego (OSD): angielski, hiszpański, niemiecki, francuski, włoski, holenderski, duński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony
- Obsługa funkcji Plug & Play: Windows 2000/XP lub nowszy, Windows Vista, Mac OS X

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy stabilizowany, Skrócona instrukcja obsługi, Przewód USB, Instrukcja obsługi na płycie CD-ROM
- Instrukcja obsługi: Arabski, Czeski, duński/norweski, holenderski, angielski, fiński, francuski, niemiecki, grecki, włoski, Malajski, polski, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, Chiński (tradycyjny), turecki

Wymiary

- Wymiary zestawu z podstawą (szer. x wys. x gł.): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm
- Waga: 0,34 kg
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0°C do 40°C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -10°C do 60°C

Zasilanie

- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Pobór mocy: (Przy włączonym urządzeniu) 5,5 W
- Obsługiwany tryb zasilania: Zasilanie prądem zmiennym
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 1 A
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 9 V

Wymiary opakowania

- EAN: 87 12581 47540 6
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 25 x 21 x 9,5 cm
- Waga brutto: 1,03 kg
- Waga netto: 0,78 kg
- Ciężar opakowania: 0,25 kg

Karton zewnętrzny

- GTIN: 1 87 12581 47540 3
- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- Waga brutto: 2,3 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 26 x 20 x 21,9 cm
- Waga netto: 1,56 kg
- Ciężar opakowania: 0,74 kg



Data wydania 2009-11-17

Wersja: 2.2.13

12 NC: 8670 000 51302
EAN: 87 12581 47540 6

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

Zalety

Technologia imagen Pro

Wyjątkowa technologia udoskonalania zdjęć Philips imagen automatycznie analizuje zdjęcia, poprawia nasycenie kolorów i optymalizuje kontrast. imagen Pro to zaawansowana technologia udoskonalania zdjęć, zapewniająca dokładniejsze i głębsze kolory oraz inteligentne dopasowanie kontrastu. Ponadto technologia ta zapewnia ulepszone odwzorowanie koloru skóry i wyraźniejsze zdjęcia.

Doskonały format 4:3

Cyfrowa ramka do zdjęć Philips PhotoFrame umożliwia wyświetlanie zdjęć w formacie 4:3, zapewniając całkowicie nowy standard oglądania.

Animowany zegar

Jeśli akurat nie chcesz wyświetlać zdjęć, przełącz ramkę w tryb wyświetlania godziny, który sprawia, że ramka PhotoFrame™ staje się zabawnym, kolorowym zegarem – idealną dekoracją pokoju dziecka, przydatną podczas nauki korzystania z zegara.

Automatyczny pokaz slajdów

Automatyczny pokaz slajdów rozpoczyna się po podłączeniu urządzenia USB lub karty pamięci, co jest idealnym rozwiązaniem, gdy szkoda Ci czasu na kopiowanie zdjęć do ramki PhotoFrame™.

Dotykowe przyciski sterujące

Dotykowe przyciski ramki PhotoFrame™ są podświetlane po dotknięciu któregośkolwiek przycisku, co znacznie ułatwia przewijanie zdjęć, klipów wideo i muzyki. W trybie wyświetlania zdjęć można przeciągnąć palcem wzdłuż poziomego obszaru dotykowego, aby łatwo wybrać nowe zdjęcie spośród wyświetlanych na ekranie miniatur.

Technologia RadiantColor

RadiantColor jest technologią firmy Philips, umożliwiającą wyświetlanie mniejszych zdjęć w optymalnym formacie 4:3 poprzez rozciąganie kolorów na krawędziach zdjęcia do krawędzi ekranu celem wyeliminowania czarnych pasów i zniekształceń formatu obrazu.

Przyjazna dla środowiska ramka PhotoFrame™

Ramki cyfrowe PhotoFrame™ firmy Philips są projektowane i produkowane zgodnie z zasadami EcoDesign zmierzającymi do zmniejszenia ogólnego negatywnego wpływu człowieka na środowisko poprzez obniżenie poboru energii, usuwanie substancji niebezpiecznych, obniżenie wagi urządzeń i stosowanie wydajniejszych opakowań oraz skuteczniejszego odzysku surowców.

Smart Power Pro

Smart Power Pro to czujnik włączający i wyłączający ramkę PhotoFrame w zależności od wykrytych warunków oświetlenia. Służy to zarówno środowisku, jak i Tobie, zmniejszając pobór mocy ramki PhotoFrame o jedną trzecią. A najlepsze jest to, że dzieje się to automatycznie!