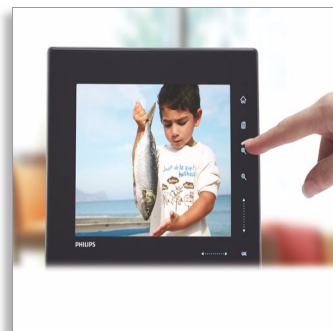




Philips
PhotoFrame digitale

10,4"

Multimediale Formato
fotogramma 4:3



SPF5010

"...è stata la migliore vacanza della mia vita!"

PhotoFrame con Touch Control

I momenti più belli spesso passano in un attimo. Mantieni vivi quei momenti felici per tutto l'anno con Philips PhotoFrame. L'impareggiabile PhotoFrame è stato progettato in maniera esclusiva con l'opzione Touch Control per semplificare al massimo la visualizzazione delle immagini.

Display di alta qualità per un'esperienza visiva incredibile

- Formato 4:3 per una visualizzazione ottimale senza interferenze
- imagen Pro per colori più nitidi e vivaci
- Dona nuovo smalto ai vecchi ricordi con RadiantColor

Funzionamento semplice e intuitivo e grande praticità

- Presentazione automatica tramite USB o scheda di memoria
- Comandi tattili sulla cornice del PhotoFrame

Design ecologico

- PhotoFrame ecologico
- Risparmio energetico con la funzione di oscuramento automatico che rileva la luce nell'ambiente

PHILIPS

sense and simplicity



asimpleswitch.com

Specifiche

Immagine/Display

- Angolo visuale: @ C/R > 10, 130° (O) / 110° (V)
- Durata al 50% della luminosità: 20000 ora
- Formato: 4:3
- Risoluzione del pannello: 800 x 600
- Luminosità: 200 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 300:1

Connettività

- USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0

Supporto di memorizzazione

- USB: Unità flash USB
- Tipi schede di memoria: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Scheda multimediale, Scheda xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- Capacità memoria interna: 512 MB (per 500 foto HD)

Funzioni utili

- Lettore di schede: Incorporato (2x)
- Formato foto supportato: File JPEG fino a 10 MB, Fino a 20 megapixel, Foto JPEG
- Formati video supportati: MPEG1 e 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Musica di sottofondo supportata: MP3
- Pulsanti e comandi: Comandi tattili sulla cornice, Pulsante di accensione
- Modalità di riproduzione: Vista a schermo intero, Presentazione, Vista in miniatura
- Gestione album: Crea, Elimina, Modifica, Rinomina
- Modifica foto: Copia, Elimina, Ruota, Zoom e taglia
- Impostazione presentazione: Casuale, Sequenziale, Effetto transizione, Collage (immagini multiple)
- Effetti fotografici: Bianco e nero, Seppia
- Funzione di configurazione: Regolazione luminosità, Lingua, Presentazione, Stato, Accensione/spengimento automatico, Segnale acustico on/off, Impostazione ora e data, Sorgente fotografica, Attivazione/disattivazione display orologio, Promemoria eventi con snooze
- Stato del sistema: Versione firmware, Memoria residua
- Stato dei supporti collegati: Supporti collegati, Memoria residua
- Omologazioni: CE, GOST, Svizzera
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Posizionamento: Orizzontale, Verticale, Orientamento foto automatico
- Sfondo dello schermo: Black, White, Grigio, Regolazione automatica
- Lingue OSD (On-Screen Display): Italiano, Spagnolo, Tedesco, Francese, Italiano, Olandese, Danese, Portoghese, Russo, Cinese semplificato
- Compatibilità Plug & Play: Windows 2000/XP o

successive, Windows Vista, Mac OS X

Accessori

- Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, guida rapida, Manuale dell'utente su CD-ROM
- Manuale utente: Arabo, Cecoslovacco, Danese/Norvegese, Olandese, Italiano, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Italiano, Malese, Polacco, Portoghese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Svedese, Cinese tradizionale, Turco

Dimensioni macchina (Lxpxa)

- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm
- Peso: 0,34 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a 40°C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -10°C a 60°C

Absorbimento

- Alimentazione: 100-240 VCA, 50/60 Hz
- Consumo energetico: (Sistema attivo) 5,5 W
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA
- Ampère CC in uscita: 2 A
- Volt CC in uscita: 9 V

Dimensioni dell'imballo

- EAN: 87 12581 51278 1
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 31,1 x 26,3 x 9,7 cm
- Peso lordo: 1,551 Kg
- Peso netto: 1,014 Kg
- Tara: 0,537 Kg
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 12,2 x 10,4 x 3,8 pollici
- Peso lordo: 3,419 lb
- Peso netto: 2,235 lb
- Tara: 1,184 lb

Scatola esterna

- GTIN: 1 87 12581 51278 8
- Numero di confezioni consumatori: 2
- Peso lordo: 3,78 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 33,2 x 28,2 x 23,1 cm
- Peso netto: 2,028 Kg
- Tara: 1,752 Kg
- Peso lordo: 8,333 lb
- Scatola esterna (L x L x A): 13,1 x 11,1 x 9,1 pollici
- Peso netto: 4,471 lb
- Tara: 3,862 lb

In evidenza

imagen Pro

La tecnologia imagen è un'esclusiva di Philips per l'ottimizzazione delle immagini che, tramite un'analisi automatica, corregge i colori e regola il contrasto delle foto. imagen Pro è una tecnologia di ottimizzazione ancora più avanzata, che include i 3 elementi essenziali dello standard imagen: migliore dettaglio nei colori, maggiore profondità e contrasto ottimizzato. Oltre a tutto questo, imagen Pro offre toni della pelle migliorati, immagini più chiare e visualizzazione di foto senza sfarfallio, fondamentale per le immagini ferme.

Formato fotogramma ottimale 4:3

Il PhotoFrame digitale di Philips assicura la migliore visualizzazione delle foto nel formato 4:3.

Presentazione automatica

Presentazioni automatiche da qualsiasi unità USB o scheda di memoria per avere velocemente a portata di mano tutti quei momenti importanti senza doverli copiare su PhotoFrame.

Comandi tattili sulla cornice

I comandi tattili di PhotoFrame si illuminano subito durante il funzionamento rendendo semplice la visualizzazione di foto, video clip e musica. In modalità di visualizzazione delle foto, è possibile far scorrere il dito sul bordo orizzontale della cornice per selezionare semplicemente un'altra foto dalle miniature mostrate sullo schermo.

RadiantColor

RadiantColor è una tecnologia esclusiva di Philips che consente di visualizzare le immagini di piccole dimensioni con un rapporto ottimale di 4:3, estendendo i colori dei bordi di un'immagine più piccola dello schermo fino ai margini dello stesso, eliminando bande nere e interferenze.

PhotoFrame ecologico

Philips PhotoFrame è progettato e prodotto secondo i nostri principi di EcoDesign, mirati a ridurre l'impatto ambientale globale tramite un consumo energetico inferiore, l'eliminazione delle sostanze pericolose, un peso ridotto, confezioni più funzionali e riciclabili.

Smart Power Pro

Smart Power Pro è un sensore che accende e spegne PhotoFrame rilevando le condizioni di illuminazione dell'ambiente e riduce il consumo energetico per la salvaguardia dell'ambiente. Questa funzione consente di risparmiare fino a un terzo dell'energia consumata da PhotoFrame. La novità è che questo avviene in maniera totalmente automatica!



Data di rilascio
2010-10-20

Versione: 2.0.3

12 NC: 8670 000 57658
EAN: 87 12581 51278 1

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com