

Philips
Photo Frame

7"

7FF1WD



Ogni immagine racconta la tua storia

Quante immagini digitali sono nascoste nel tuo PC? Visualizza, condividi e rivivi i tuoi ricordi con Photo Frame di Philips: il modo più semplice di visualizzare le foto digitali con la stessa qualità della stampa senza l'uso del PC.

Qualità di visualizzazione delle immagini elevata, come in stampa

- Elevata densità di pixel per una visualizzazione di foto nitida e ben definita
- Display a colori per la visualizzazione di foto come in stampa
- Luminosità regolabile in funzione delle condizioni di illuminazione

Facile visualizzazione di foto digitali

- Visualizzazione diretta da scheda di memoria: non è richiesto l'uso di PC
- Crea una presentazione con tutte le foto memorizzate
- Riproduzione di presentazioni, singole foto, miniature e visualizzazione dell'orario
- La memorizzazione intelligente consente di salvare un numero maggiore di foto
- Lettura di foto da fotocamere e download da PC

Grande praticità

- Accensione e spegnimento del display a orari giornalieri preimpostati
- Funzionamento semplice e intuitivo; programmazione non necessaria
- Supporta la visualizzazione orizzontale o verticale
- Utilizza un alimentatore CA o una batteria ricaricabile

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Immagine/Display

- **Area di visualizzazione effettiva:** 137 x 91 mm
- **Dot pitch (verticale):** 0,1905 mm
- **Dot pitch (orizzontale):** 0,1905 mm
- **Risoluzione:** 720 x 480 pixel
- **Luminosità (nit):** 200 nit
- **Angolo visuale: @ C/R > 5**
- **Angolo visuale (o / v):** 170 / 170 grado
- **Durata al 50% della luminosità:** 20000 ora

Connettività

- **USB:** Alla fotocamera digitale, AI PC

Supporto di memorizzazione

- **Tipi schede di memoria:** Secure Digital, Scheda multimediale, Memory Stick, Memory Stick Pro, Compact Flash tipo I

Convenienza

- **Letto di schede:** Incorporato (1x)
- **Formato foto supportato:** Fino a 12 megapixel, Foto JPEG (formato DCF)
- **Spazio memorizzazione foto:** 50 e più foto
- **Posizionamento supportato:** Orizzontale, Verticale
- **Pulsanti e comandi:** 6 pulsanti
- **Modalità di riproduzione:** Vista a schermo intero, Presentazione, Vista in miniatura
- **Funzione di configurazione:** Presentazione, Lingua, Regolazione luminosità, Accens./spegn. automatici giornalieri, Stato
- **Modifica foto:** Mostra presentazione, Rotazione,

Elimina, Copia

- **Lingue OSD:** Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Spagnolo, Cinese semplificato, Russo, Giapponese
- **Conformità di legge:** CE, FCC, VCCI, CCC, GOST, C-Tick, BSMI, PSB, UL
- **Compatibilità Plug & Play:** Windows 2000/XP o successive, Mac OS X, Linux

Accessori

- **Accessori inclusi:** Adattatore CA-CC, cavo USB, Guida di avvio rapido, Piedistallo
- Manuale dell'utente su CD-ROM

Dimensioni

- **Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P):** 212 x 164 x 110 mm
- **Peso:** 0,73 Kg
- **Intervallo di temp. (funzionamento):** Da 0° C a 45° C
- **Intervallo di temp. (immagazzinamento):** Da -20° C a 60° C

Alimentazione

- **Durata batteria:** 0,8 ora
- **Consumo:** (Ricarica di sistema e batteria) 12 W
- **Indicatore (LED) alimentazione:** In funzione - verde
- **Indicatore di carica della batteria:** In carica - arancione, Non in carica - spento
- **Modalità basso consumo supportata:** Alimentazione a batteria, Alimentazione CA

Caratteristiche principali del prodotto

Display ad alta densità di pixel

Questo schermo, il migliore ad alta densità nel settore, è in grado di visualizzare l'88% in più di pixel per pollice quadrato rispetto a un monitor LCD da 17 pollici: potrai visualizzare le tue foto con la stessa definizione e gli stessi colori vivaci delle stampe di alta qualità.

Luminosità regolabile

La luminosità regolabile del display assicura una migliore visione, perché consente la regolazione in base alle condizioni di illuminazione al fine di vedere al meglio le foto sia di giorno che di notte.

Slot per schede di memoria

Due lettori di schede di memoria integrati consentono di visualizzare e condividere facilmente le foto memorizzate nelle schede di memoria. Uno degli slot accetta le schede Compact Flash I (CF), mentre il secondo può essere utilizzato per Memory Stick (MS), schede SD e schede multimediali (MMC).

Modalità multiple di visualizzazione

Le modalità di visualizzazione flessibili offrono la possibilità di visualizzare una foto alla volta, le miniature per cercare foto rapidamente o per creare presentazioni delle foto preferite.

Memorizzazione intelligente delle foto

La memorizzazione delle foto si basa su un software intelligente che riduce al minimo lo spazio necessario senza compromettere la qualità di visualizzazione.

Porta USB

Un connettore USB integrato facilita e rende più rapidi la lettura e il download di foto da fotocamere o PC. Visitate il sito Web di Philips per verificare la compatibilità della fotocamera con Digital Photo Display di Philips.



Data di rilascio
2007-11-06

Versione: 5.0

12 NC: 8639 000 16424
EAN: 87 10895 90726 2

© 2007 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