

Philips PhotoFrame

LCD da 10,2"

Area di visualizzazione da 9,4" formato fotogramma 3:2

10FF2CME

Ogni immagine racconta la tua storia

Schermo più ampio per un maggiore comfort di visualizzazione. Guarda le tue foto digitali ad alta densità di pixel con colori perfetti in qualità digitale e tutta l'accuratezza di una stampa professionale sull'ampio schermo del PhotoFrame 10FF2CME.

Display per visualizzare foto con la stessa qualità delle stampe

- Elevata densità di pixel per una visualizzazione di foto nitida e ben definita
- Colori digitali perfetti per una visualizzazione dettagliata e sorprendente

L'elegante design fa da contorno alle foto

- Rifiniture e materiali raffinati valorizzano le tue foto
- Orientamento automatico adatto alla visualizzazione verticale e orizzontale

Visualizzazione e gestione semplici delle foto digitali

- Riproduzione di presentazioni, singole foto, miniature e visualizzazione dell'orario
- Crea album e presentazioni e gestisci le tue foto
- Archiviazione di un massimo di 1.000 foto nella memoria interna
- Ruota, zooma, taglia, aggiungi maschere ed effetti speciali alle tue foto

Funzionamento semplice e intuitivo e grande praticità

- Divertiti con i collage: visualizza più foto in una sola schermata
- Copia le foto tra schede di memoria per ulteriore spazio di archiviazione
- Utilizza un alimentatore CA o una batteria ricaricabile



In evidenza

Display ad alta densità di pixel

Il migliore schermo ad alta densità ti consente di mettere in mostra le tue foto con la stessa definizione e gli stessi colori vivaci delle stampe di alta qualità.

Colori digitali perfetti

Il display a colori mette in risalto il meglio delle tue foto grazie a dei colori realistici ben definiti e a una gamma colori equivalente a quelle delle foto professionali stampate.

Orientamento automatico

Il riconoscimento automatico della visualizzazione orizzontale/verticale utilizza un sensore che riconosce l'orientazione PhotoFrame e visualizza ogni foto nella modalità corretta.

Smart Album

Smart Album ti consente di gestire gli album e di configurare e regolare gli effetti di transizione delle presentazioni fotografiche.

Sistema di archiviazione intelligente

Sistema di archiviazione intelligente grazie ad un software che consente di ridurre lo spazio di memorizzazione richiesto senza compromettere la qualità di visualizzazione delle foto.

PhotoEffect Wizard

PhotoEffect Wizard è un funzionalità semplice da utilizzare che consente di ruotare, zoomare, tagliare e addirittura regolare le tonalità cromatiche da bianco e nero a seppia direttamente in PhotoFrame.













Specifiche

Immagine/Display

- Area di visualizzazione effettiva: 199,8 x 132,48 mm
- Risoluzione: Risoluzione dell'area di visualizzazione: 720 x 480
- Angolo visuale: @ C/R > 10, 120° (O) / 110° (V)
- Durata al 50% della luminosità: 20000 ora
- Luminosità: 200 cd/m²
- Formato: 3:2
- Risoluzione del pannello: 800 x 480
- Densità dei pixel: 91,5 ppi
- Fattore di contrasto (tipico): 300:1

Connettività

• USB: Verso PC/Mac (USB 2.0)

Supporto di memorizzazione

- 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 (tramite adattatore), MS Pro Duo (tramite adattatore), Micro Secure Digital (SD)
- Capacità memoria incorporata: 128 MB (per 510 -1.020 foto, circa 26 MB utilizzati dal sistema)

Praticità

- Lettore di schede: Incorporato (2x)
- Formato foto supportato: Foto JPEG, File JPEG fino a 10 MB, Fino a 16 megapixel
- Posizionamento supportato: Orizzontale,
 Orientamento foto automatico. Verticale
- Orientamento foto automatico, Verticale
 Pulsanti e comandi: 2 pulsanti, Mini joystick a 5 vie
- Modalità di riproduzione: Vista a schermo intero, Presentazione, Vista in miniatura
- Gestione album: Crea, Elimina, Modifica, Rinomina
- Modifica foto: Copia, Taglia, Elimina, Sposta, Ruota, Zoom e taglia
 Effecti fotograficii Rippea e pero Corpici Soppia
- Effetti fotografici: Bianco e nero, Cornici, Seppia
- Gestione presentazione: Creazione presentazione, Eliminazione presentazione, Ridenominazione presentazione
- Impostazione presentazione: Collage (immagini multiple), Casuale, Sequenziale, Effetto transizione
- · Sfondo dello schermo: Nera, Grigio, Bianco
- Funzione di configurazione: Accensione/

spegnimento automatici giorni feriali/weekend, Segnale acustico on/off, Regolazione luminosità, Attivazione/disattivazione display orologio, Promemoria eventi con snooze, Lingua, Sorgente fotografica, Impostazione ora e data, Stato

- Stato del sistema: Livello batteria, Versione firmware, Alimentazione, Memoria residua
- Stato dei supporti collegati: Supporti collegati, Memoria residua
- Compatibilità Plug & Play: Mac OS X, Windows 2000/XP o successive, Windows Vista
- Conformità di legge: BSMI, CCC, CE, C-Tick, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- Supporto regolabile: Rotante, Inclinazione regolabile
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB
- Lingue OSD (On-Screen Display): Danese, Olandese, Italiano, Francese, Tedesco, Italiano, Giapponese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo

Accessor

 Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, CD del software per PC/Mac, Guida rapida, Cavo USB, Manuale dell'utente

Dimensioni

- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 299 x 221 x 126 mm
- Peso: 1,37 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0 $^{\circ}$ C a 45 $^{\circ}$
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -20 $^{\circ}$ C a 60 $^{\circ}$ C

Alimentazione

- Consumo energetico: (Sistema attivo e ricarica della batteria) 7,5 W
- Tempo di durata della batteria: 1* ora
- Indicatore di carica della batteria: In carica lampeggiante
- Indicatore (LED) alimentazione: In funzione Blu
- Modalità basso consumo supportata:
 Alimentazione CA, Alimentazione a batteria







Data di rilascio 2019-04-18

Versione: 3.0.8

12 NC: 8670 000 32349 EAN: 87 12581 35082 6 © 2019 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com