

Philips
PhotoFrame

7"

7FF1AW



Cada imagem conta a sua história

Quantas imagens digitais estão escondidas no seu PC? Veja, partilhe e reviva as suas memórias com a Moldura Fotográfica da Philips, a maneira mais fácil de visualizar fotografias digitais com qualidade de impressão - sem um PC.

Visualização de fotos com qualidade de impressão

- Elevada densidade de pixéis para ver fotografias nítidas e detalhadas
- Visor a cores, para ver fotografias com qualidade de impressão
- Luminosidade ajustável para se adaptar às condições de luz ambiente

Visualização fácil das suas fotos digitais

- Visualizar fotos directamente de cartões de memória - não é necessário o PC
- Crie uma apresentação para todas as fotografias guardadas
- Apresentação de diapositivos, fotografia, miniaturas ou mostrar relógio
- Armazenamento inteligente permite guardar mais fotografias
- Leitura de fotos a partir das câmaras ou transferência do PC

Grande comodidade

- Ligar e desligar automaticamente o visor diariamente a uma hora predefinida
- Funcionamento simples e intuitivo - sem programação
- Opção entre visualização na horizontal ou na vertical
- Funciona com alimentação CA ou sem fios com bateria recarregável



Good
Design
GOOD DESIGN AWARD 2005



product
design
award
2006



reddot design award
winner 2006

PHILIPS

sense and simplicity

Especificações

Imagem/Visualização

- Área de visualização efectiva: 137 x 91 mm
- Passo de ponto (horizontal): 0,1905 mm
- Passo de pontos (vertical): 0,1905 mm
- Resolução: 720 x 480 pixéis
- Luminosidade (nits): 200 nit
- Ângulo de visão: @ C/R > 5
- Ângulo de visão (h / v): 170 / 170 grau
- Vida útil a 50% de brilho: 20000 hr

Conectividade

- USB: Para a câmara digital, Para o PC

Suporte de armazenamento

- Tipos de Cartão de Memória: Compact Flash tipo I, Memory Stick, Memory Stick Pro, Multimedia Card, Secure Digital

Conveniência

- Leitor de cartões: Incorporado (1x)
- Formato fotos suportado: Foto JPEG (na estrutura DCF), Até 12 Megapixéis
- Capacidade armazenamento fotos: 50 fotografias ou mais
- Instalação suportada: Horizontal, Vertical
- Botões e controlos: 6 botões
- Modo de reprodução: Navegação em ecrã total, Slideshow, Navegação em miniatura
- Função de configuração: Ajuste da luminosidade, Idioma, Slideshow, Estado, Ligar/desligar diário automático
- Edição de fotografias: Copiar, Eliminar, Rodar,

Apresentação de fotografias

- Idiomas do OSD: Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol
- Compatibilidade Plug & Play: Windows 2000/XP ou superior, Mac OS X, Linux
- Aprovações Regulamentares: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI

Acessórios

- Acessórios Incluídos: Adaptador CA-CC, Manual de início rápido, Suporte, cabo USB
- Guia do Utilizador em CD-ROM

Dimensões

- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 212 g x 164 x 105 mm
- Peso: 0.73 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 45 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20°C até 60°C

Corrente

- Consumo de energia: (Sistema ligado e bateria a carregar) 12 W
- Tempo de funcionamento com pilha: 0,8 hr
- Indicador LED da pilha: A carregar, Não está a carregar - Desligado
- Indicador LED de energia: Funcionamento - Verde
- Modo de consumo suportado: Alimentação CA, Alimentação a pilhas

Destaques

Visor de elevada densidade de pixéis

O melhor ecrã de elevada densidade no mercado dispõe de 88% mais pixéis por polegada quadrada do que um monitor LCD de 17 polegadas topo de gama -- pode exibir as suas valiosas fotos com detalhes ricos 'realistas' e cores vibrantes, como se se tratassem de impressões de alta qualidade.

Luminosidade ajustável

A luminosidade ajustável proporciona-lhe uma melhor experiência de visualização, permitindo-lhe adaptar a luminosidade às condições de luz ambiente, quer esteja a ver as suas fotos valiosas à luz do dia ou à noite.

Ranuras para cartões de memória

Dois leitores de cartões de memória estão incorporados para visualização rápida e para partilhar as fotos guardadas em cartões de memória. Uma ranhura para cartões de memória é compatível com cartões Compact Flash I (CF), enquanto a segunda suporta cartões Memory Stick (MS), SD Card e Multi Media Cards (MMC).

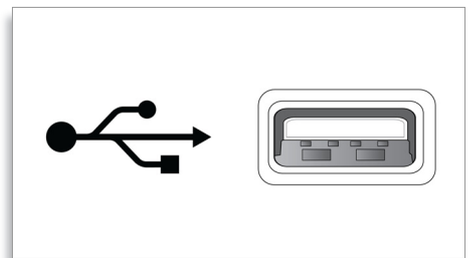
Vários modos de visualização

Os modos de visualização permitem ver uma imagem de cada vez, em miniatura para pesquisas rápidas ou criar uma apresentação das imagens mais interessantes.

Armazenamento inteligente de fotos

O armazenamento inteligente de fotografias utiliza um software inteligente que minimiza o espaço necessário para armazenamento, sem comprometer a qualidade de visualização das fotografias.

Porta USB



Um conector USB incorporado no dispositivo, para fácil e rápida leitura ou transferência de fotografias da maioria das câmaras ou computadores. Visite o site da Philips para verificar a compatibilidade da sua câmara com o Philips Digital Photo Display.



Data de publicação
2009-05-07

Versão: 6.0.12

12 NC: 8639 000 16423
EAN: 87 10895 90723 1

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com