

Philips
PhotoFrame

LCD de 7"

7FF1MS



El regalo perfecto para alguien especial

¿Buscas el regalo perfecto para alguien especial? Philips PhotoFrame™ (edición de temporada) rinde homenaje a los tuyos mostrando tus fotografías digitales con una calidad sorprendente para que visualices, compartas y revivas tus mejores recuerdos, sin necesidad de un PC.

Pantalla de máxima calidad para unas excelentes imágenes

- Alta densidad de píxeles para una imagen nítida y detallada
- Muestra toda la viveza de color de las fotografías impresas profesionales

Diseño de lujo para enmarcar tus fotos

- Materiales y acabado de lujo que añaden valor a las fotografías
- Diseño galardonado internacionalmente, que complementa la decoración de tu hogar
- 4 marcos intercambiables según la decoración y los gustos personales

Visualiza tus fotos fácilmente

- Reproduce secuencias de diapositivas, fotografías individuales, miniaturas o muestra la hora
- Crea una secuencia de diapositivas para todas las fotografías almacenadas
- Visualiza fotos directamente desde tarjetas de memoria sin necesidad de un PC
- Conector USB para descargar fácilmente fotografías del ordenador

Gran comodidad

- Funciona con alimentación de CA o de forma inalámbrica con batería recargable
- Conexión y desconexión de pantalla diaria automática a horas preestablecidas

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Área de visualización efectiva: 137 x 91 mm
- Resolución: 800 x 480 píxeles (área de visualización, 720 x 480)
- Ángulo de visión: @ C/D > 5, 170° (horizontal)/170° (vertical)
- Vida útil hasta 50% de brillo: 20000 hora
- Brillo: 200 cd/m²

Conectividad

- USB: A PC

Soportes de almacenamiento

- Tipos de tarjeta de memoria: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Tarjeta multimedia, Memory Stick, Memory Stick Pro
- Capacidad de la memoria integrada: 50 fotografías o más

Convenience

- Lector de tarjetas: Integrado (2x)
- Formato de fotografías compatible: Fotografía JPEG (en estructura DCF), Hasta 12 megapíxeles
- Ubicación: Horizontal, Vertical
- Botones y controles: 6 botones
- Modo de reproducción: Exploración a pantalla completa, Secuencia de diapositivas, Explorar imágenes en miniatura
- Editar fotografías: Copiar, Eliminar, Girar, Mostrar en secuencia de diapositivas
- Función de configuración: Ajuste de brillo, Language (Idioma), Secuencia de diapositivas, Estado, Encendido/apagado diario automático
- Compatibilidad Plug & Play: Windows 2000/XP o

- posterior
- Aprobación de regulaciones: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- Otra comodidad: Compatible con bloqueo Kensington
- Idiomas de los menús en pantalla: Inglés, Español, Alemán, Francés, Italiano, Ruso, Chino simplificado, Japonés

Accesorios

- Accesorios incluidos: Adaptador de CA/CC, Cable USB, Soporte, 4 marcos intercambiables, CD-ROM con software + manual, Guía de configuración rápida

Dimensiones

- Dimensiones del equipo con soporte (An. x Al x Pr.): 212 x 164 x 105 mm
- Peso: 0,73 kg
- Rango de temperatura (funcionamiento): 0°C a 45°C
- Rango de temperaturas (almacenamiento): -20° C a 60° C

Alimentación

- Consumo de energía: (Sistema activado y batería en carga) 12 W
- Tiempo de funcionamiento con pilas: 0,8 hora
- Indicador LED de batería: En carga: ámbar, Sin carga: apagado
- Indicador LED de alimentación: En funcionamiento: verde
- Modo de alimentación compatible: Alimentación por CA, Alimentación por baterías



Destacados

Pantalla de alta densidad de píxeles

Sin duda la mejor pantalla de alta densidad del sector. Muestra hasta un 88 por ciento más de píxeles por pulgada cuadrada que un monitor LCD de 17 pulgadas de gama alta. Las fotografías que más aprecias con la misma riqueza de detalles y colores vibrantes que las impresiones de alta calidad.

Colores vivos y vibrantes

Pantalla a todo color que saca el mayor partido de las fotografías con colores naturales y vibrantes, mostrando la misma amplia gama de colores que las fotografías de impresión profesional.

Diseño y materiales de calidad

Excelente diseño y materiales selectos, con un acabado de calidad, que transmiten una impresión de lujo y gusto refinado y realizan las fotografías que muestra el PhotoFrame™. Incluye también un sólido y elegante soporte.

Diseño galardonado

Prestigiosas organizaciones internacionales seleccionan productos destacados para otorgar los premios al diseño. Los dispositivos de visualización de Philips han sido a menudo galardonados con estos premios, como el iF, Good Design Award y el premio al diseño Red Dot, etc.

Marcos intercambiables

Una selección de marcos intercambiables que se acoplan a PhotoFrame para adaptarse a tu gusto personal y complementar la decoración de tu hogar u oficina.

Varios modos de visualización

Su versatilidad de visualización te permite ver las fotografías una a una o en modo miniaturas (para realizar búsquedas de forma fácil y rápida), o bien crear una secuencia de diapositivas con tus fotografías favoritas.

Crea secuencias de diapositivas

Una secuencia de diapositivas es un conjunto de imágenes dispuestas en secuencia para presentarlas a un público determinado. Pulsa el botón y selecciona la función de secuencia de diapositivas para mostrar automáticamente todas las fotografías almacenadas en tu Photo Frame de una en una.

Ranuras para tarjetas de memoria

Dos lectores de tarjetas de memoria integrados para ver y compartir fácilmente las fotografías almacenadas. Una de las ranuras acepta tarjetas Compact Flash I (CF), mientras que la otra admite tarjetas Memory Stick (MS), SD y Multi Media Card (MMC).

Fácil conectividad USB

El dispositivo dispone de un conector USB para descargar fotografías de forma fácil y rápida desde un PC.

Funciona con batería integrada o CA

El PhotoFrame te permite elegir entre el funcionamiento enchufado a la red eléctrica de CA, o de forma inalámbrica con la batería recargable incorporada.

Temporizador de conexión y desconexión

Un reloj incorporado conecta y desconecta PhotoFrame™ a la hora que desees.



Fecha de emisión
2010-01-27

Versión: 3.0.7

12 NC: 8670 000 31281
EAN: 87 12581 34380 4

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com