



Philips
PhotoFrame

LCD de 7"

Relación de aspecto 16:9

7FF3FPB



Comparte tus recuerdos

¿Cuántas fotos digitales tienes en el ordenador? Visualiza, comparte, organiza y revive tus recuerdos con PhotoFrame™ de Philips, la manera más fácil de mostrar tus fotografías digitales con una calidad asombrosa y sin necesidad de utilizar un ordenador.

Pantalla de máxima calidad para unas excelentes imágenes

- Imagen para unos colores vibrantes y nítidos
- Añade más brillo a tus antiguos recuerdos con RadiantColor
- SmartContrast: para unos tonos negros con muchos más matices

Visualiza y gestiona fácilmente tus fotografías digitales

- Diviértete con los collages: muestra varias fotos en una sola vista
- Ver fotos en la unidad flash USB sin un ordenador

Manejo intuitivo sencillo y gran comodidad

- Interfaz de usuario intuitiva, teclado en 5 modos para una navegación y manejo fáciles
- Orientación automática de la foto en los modos vertical y horizontal

Diseño ecológico

- Conexión y desconexión automática de la pantalla a horas preestablecidas

Diseño elegante y curvado que complementa tus fotografías

- Delicado acabado brillante y fantástica sensación al tacto

PHILIPS
sense and simplicity

Destacados

Tecnología Imagen

Imagen es una tecnología exclusiva de Philips para realzar las fotografías, que analiza éstas automáticamente para corregir y ajustar el color con el fin de conseguir un contraste óptimo. Imagen separa los colores para evitar "interferencias", ajusta la distribución del brillo para lograr un excelente contraste visual, y corrige el gamma para una mayor precisión en los colores.

RadiantColor

RadiantColor es una tecnología exclusiva de Philips para mostrar fotografías pequeñas en formato 4:3 de manera óptima, prolongando hasta los lados de la pantalla el color en los bordes de las fotografías con tamaño inferior a la pantalla completa, eliminando así las barras negras y la distorsión debida al formato de presentación en pantalla.

SmartContrast



SmartContrast es la tecnología de Philips que analiza los contenidos que visualizas, ajustando automáticamente los colores y controlando la intensidad de la retroiluminación para mejorar dinámicamente el contraste y obtener así las mejores imágenes y vídeos digitales, así como un contraste óptimo para disfrutar más mientras juegas. Al seleccionar el modo de ahorro, se ajustan el contraste y la retroiluminación para una visualización perfecta de las aplicaciones cotidianas de oficina y un menor consumo de energía.

Efecto collage de varias fotografías

Es un efecto de proyección de diapositivas para mostrar las fotografías en forma de collage, recopilando de forma automática y aleatoria varias fotografías y eliminando los poco atractivos bordes que suelen aparecer en las fotografías de un tamaño inferior al de la pantalla.

Ver fotos en flash USB

Un conector USB para visualizar y compartir fácilmente fotos almacenadas en la unidad flash USB.

SmartPower

Un temporizador enciende y apaga PhotoFrame a las horas seleccionadas, reduciendo así hasta un tercio los costes de consumo de energía.

Orientación automática

El reconocimiento automático de horizontal/vertical emplea un sensor que reconoce la orientación de Photo Frame y muestra cada fotografía del modo adecuado.



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Ángulo de visión: @ C/D > 10, 120° (horizontal) / 100° (vertical)
- Vida útil hasta 50% de brillo: 20000 hora
- Brillo: 200 cd/m²
- Relación de aspecto: 16:9
- Resolución de panel: 480 x 234
- Relación de contraste (típica): 300:1

Conectividad

- USB: Host USB 2.0, Esclavo USB 2.0

Soportes de almacenamiento

- USB: Unidad flash USB
- Tipos de tarjeta de memoria: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Tarjeta multimedia, Tarjeta xD, Memory Stick, Memory Stick Pro

Comodidad

- Lector de tarjetas: Integrado (2x)
- Formato de fotografías compatible: Fotografía JPEG, Archivos JPEG de hasta 10 MB, Hasta 20 megapíxeles
- Ubicación: Orientación automática de fotografías, Horizontal, Vertical
- Botones y controles: 3 botones, Tecla navegación 4 direcciones/Intro
- Modo de reproducción: Exploración a pantalla completa, Secuencia de diapositivas, Explorar imágenes en miniatura
- Editar fotografías: Copiar, Eliminar, Girar, Zoom y recorte
- Efectos fotográficos: Negro y blanco, Marcos, Sepia, Radiant color
- Ajustes de secuencia de diapositivas: Aleatorio, Secuencial, Efecto de transición
- Fondo de pantalla: Negra, Blanca, Gris, Ajuste automático
- Función de configuración: Ajuste de brillo, Language (Idioma), Estado, Encendido/apagado automático, Pitido activado/desactivado, Ajuste de hora y fecha, Activación/desactivación de la pantalla del reloj, Alarma
- Estado del sistema: Versión del firmware, Memoria restante

- Estado de los soportes conectados: Soportes conectados, Memoria restante
- Compatibilidad Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP o posterior, Mac OS X
- Aprobación de regulaciones: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Suiza, UL/cUL
- Idiomas de los menús en pantalla: Inglés, Español, Alemán, Francés, Italiano, Holandés, Danés, Ruso, Chino simplificado, Japonés

Accesorios

- Accesorios incluidos: Adaptador de CA/CC, Cable USB, Soporte, Guía de configuración rápida, Manual de usuario

Dimensiones

- Dimensiones del equipo con soporte (An. x Al x Pr.): 206,4 x 139,3 x 103 mm
- Peso: 0,345 kg
- Rango de temperatura (funcionamiento): 0 °C a 40 °C
- Rango de temperaturas (almacenamiento): De -20 °C a 70 °C

Alimentación

- Consumo de energía: 5 W
- Modo de alimentación compatible: Alimentación por CA

Dimensiones del embalaje

- EAN: 87 12581 41216 6
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 26,1 x 22,2 x 7,8 cm
- Peso neto: 0,642 kg
- Peso bruto: 0,831 kg
- Peso tara: 0,189 kg

Caja exterior

- GTIN: 1 87 12581 41216 3
- Número de embalajes del cliente: 2
- Caja exterior (L x An. x Al): 28,3 x 24,3 x 18,8 cm
- Peso neto: 1,284 kg
- Peso bruto: 2,064 kg
- Peso tara: 0,78 kg



Fecha de emisión
2010-04-07

Versión: 4.0.16

12 NC: 8670 000 38991
EAN: 87 12581 41216 6

© 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