

Philips
PhotoFrame

LCD de 17,8 cm (7")
Proporción del marco de 16:9

SPF1007



Compartí tus recuerdos

¿Cuántas fotos digitales tenés en tu PC? Visualizá, compartí, organizá y reviví tus recuerdos con PhotoFrame™ de Philips, la manera más fácil de compartir tus recuerdos con excelente calidad y sin necesidad de usar una computadora.

Tus fotos se complementan con un diseño simple y elegante

- Terminación estética, brillante y agradable al tacto

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

Diseño ecológico

- Pantalla con conexión y desconexión automática a horas previamente establecidas para ahorrar energía

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

PHILIPS

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.

Pantalla con conexión y desconexión automática

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

Superficie satinada

Terminación estética, brillante y agradable al tacto



Especificaciones

Soporte de almacenamiento

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

Conectividad

- USB: Host USB 2.0

Caja exterior

- Longitud: 29.5 cm
- Unidades por caja: 3
- Longitud: 11.6 pulgadas
- Anchura: 24.8 cm
- Peso bruto: 3.6 kg
- Altura: 19.8 cm
- GTIN: 1 87 12581 46688 3
- Anchura: 9.8 pulgada
- Altura: 7.8 pulgada
- Peso neto: 2.7 kg
- Peso bruto: 7.937 libras
- Peso neto: 5.952 libras
- Peso tara: 0.9 kg
- Peso tara: 1.984 libras

Cómodas funciones

- Idiomas de los menús en pantalla: Inglés, Español, Alemán, Francés, Italiano, Holandés, Danés, Chino simplificado
- Lector de tarjetas: Integrado (1x)
- Formato de fotografías compatible: Fotografía JPEG, Archivos JPEG de hasta 10 MB, Hasta 20 megapíxeles, BITMAP, GIF, TIFF
- Botones y controles: 7 botones
- Aprobación de regulaciones: CE
- Ajustes de secuencia de diapositivas: Aleatorio, Secuencial, Efecto de transición
- Ubicación: Horizontal, Vertical
- Modo de reproducción: Exploración a pantalla completa, Secuencia de diapositivas, Explorar imágenes en miniatura
- Editar fotografías: Copia, Eliminar, Girar, Zoom y recorte
- Efectos fotográficos: Negro y blanco, Marcos, Color radiante
- Fondo de pantalla: Negro, Blanco, Gris
- Función de configuración: Ajuste de brillo, Language (Idioma), Estado, Encendido/apagado automático, Ajuste de hora y fecha, Activación/desactivación de la pantalla del reloj

- 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

Potencia

- Modo de alimentación compatible: Alimentación por CA

Dimensiones del embalaje

- Altura: 19 cm
- Tipo de embalaje: Cartón
- Anchura: 24 cm
- Profundidad: 9.5 cm
- Altura: 7.5 pulgada
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 87 12581 46688 6
- Anchura: 9.4 pulgada
- Peso bruto: 1.1 kg
- Profundidad: 3.7 pulgada
- Peso neto: 0.9 kg
- Peso bruto: 2.425 libras
- Peso neto: 1.984 libras
- Peso tara: 0.2 kg
- Peso tara: 0.441 libras

Accesorios

- Accesorios incluidos: Adaptador de CA/CC, Soporte, Guía de inicio rápido, Manual del usuario

Dimensiones

- Longitud del dispositivo (con soporte): 206.4 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 139.3 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 103 mm
- Peso: 0.345 kg
- Rango de temperatura (funcionamiento): De 0° C a 35° C
- Rango de temperaturas (almacenamiento): De -20 °C a 70 °C

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Relación de contraste (típica): 300:1
- Resolución de pantalla: 480 x 234
- Ángulo de visión: @ C/D > 10, 120° (horizontal) / 100° (vertical)
- Brillo: 140 cd/m²
- Vida útil hasta 50% de brillo: 20000 hora(s)



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 2.1.6

EAN: 87 12581 46688 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com