

Philips
PhotoFrame digital

20,3 cm (8")

Multimedia
Marco con relación de 4:3

SPF5208



«...fueron las mejores vacaciones de mi vida»

PhotoFrame con control táctil

Los buenos momentos de la vida pasan en un abrir y cerrar de ojos. Conservá esos recuerdos vivos en tu memoria con Philips PhotoFrame. Su estético diseño con control táctil va a hacer que tu experiencia de visualización sea más simple que nunca.

Pantalla de máxima calidad para una visualización increíble

- imagen Pro para unos colores más nítidos y vivos, y unos tonos de piel naturales
- Relación de aspecto de 4:3 para una visualización óptima y sin distorsión
- Añade más brillo a tus antiguos recuerdos con RadiantColor

Diseño ecológico

- Ahorro de energía con atenuación automática mediante la detección de la luz ambiental
- Photoframe de diseño ecológico

Manejo intuitivo sencillo y gran comodidad

- Secuencia de diapositivas automática desde USB o tarjeta de memoria
- Controles táctiles en el borde del PhotoFrame
- El reloj animado muestra la hora de forma relajante

PHILIPS

Destacados

imagen Pro para obtener unos colores vivos

La tecnología de mejora de imagen exclusiva de Philips analiza automáticamente las fotografías para corregir y ajustar el color y conseguir así un contraste óptimo. imagen Pro es una tecnología de mejora de imagen más avanzada que incluye 3 elementos esenciales de la imagen para contar con una mayor precisión y profundidad del color, y con un contraste inteligente. Pero además, imagen Pro ofrece colores de piel mejorados, imágenes más nítidas y visualización de fotografías sin parpadeo, lo que resulta muy importante en las imágenes fijas.

Perfecta relación de aspecto de 4:3

Digital PhotoFrame de Philips ofrece la mejor experiencia de visualización gracias a que las fotografías se muestran con una relación de aspecto de 4:3.

Reloj animado

Cambia el modo a este relajante y colorido reloj cuando no necesites ver fotos. En un instante, el PhotoFrame se convertirá en un

reloj, ideal para los niños, sobre todo como herramienta para enseñarles cómo saber la hora.

Secuencia de diapositivas automática

Las secuencias de diapositivas se inician automáticamente desde cualquier unidad USB o tarjeta de memoria, para ahorrarte el tiempo que invertirías en copiar y pegar los archivos en tu PhotoFrame.

Control táctil en los bordes

Los controles táctiles del PhotoFrame se iluminan instantáneamente durante el manejo para que resulte más sencillo explorar las fotos, los vídeos y la música. En el modo de visualización de fotos, puedes deslizar el dedo por el borde táctil horizontal para seleccionar una nueva foto fácilmente entre las miniaturas que se muestran en pantalla.

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.

Photoframe de diseño ecológico

Los PhotoFrame Philips están diseñados y fabricados de acuerdo con los principios de nuestro programa ecológico, cuyo propósito es disminuir el impacto medioambiental general a través del menor consumo de energía, la eliminación de sustancias peligrosas, la reducción del peso, el empleo de un embalaje eficaz y un mayor uso de material reciclable.

Smart Power Pro

Smart Power Pro es un sensor que enciende o apaga el PhotoFrame mediante la detección de las condiciones de luz ambiental, lo que reduce el consumo de energía para cuidar el medio ambiente. De esta forma, se ahorra hasta un tercio de los costes de energía del PhotoFrame. Lo mejor de todo es que se realiza de forma automática.



Especificaciones

Soporte de almacenamiento

- Memoria integrada (RAM): 512MB (para 500 fotos de alta definición)
- 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, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

Conectividad

- USB: Host USB 2.0, Esclavo USB 2.0

Caja exterior

- Longitud: 26 cm
- Unidades por caja: 2
- Longitud: 10.2 pulgada
- Anchura: 20 cm
- Peso bruto: 2.54 kg
- Altura: 21.9 cm
- GTIN: 1 87 12581 49580 7
- Anchura: 7.9 pulgada
- Altura: 8.6 pulgada
- Peso neto: 1.76 kg
- Peso bruto: 5.600 libras
- Peso neto: 3.880 libras
- Peso tara: 0.78 kg
- Peso tara: 1.720 libras

Cómodas funciones

- Idiomas de los menús en pantalla: Inglés, Español, Alemán, Francés, Italiano, Holandés, Danés, Portugués, Ruso, Chino simplificado
- Lector de tarjetas: Integrado (2x)
- Formato de fotografías compatible: Archivos JPEG de hasta 10 MB, Hasta 20 megapíxeles, Fotografía JPEG
- Formatos de vídeo compatibles: MPEG1 y 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Música de fondo compatible: MP3
- Botones y controles: control táctil en el borde, Botón de encendido
- Aprobación de regulaciones: CE, GOST, Suiza
- Ajustes de secuencia de diapositivas: Aleatorio, Secuencial, Efecto de transición, Collage (varias imágenes)
- Ubicación: Horizontal, Vertical, Orientación automática de fotografías
- Modo de reproducción: Exploración a pantalla completa, Secuencia de diapositivas, Explorar imágenes en miniatura
- Gestión de álbum: Crear, Eliminar, Editar, Renombrar
- Editar fotografías: Copia, Eliminar, Girar, Zoom y recorte
- Efectos fotográficos: Negro y blanco, Sepia
- Fondo de pantalla: Negro, Blanco, Gris, Ajuste automático
- Otra comodidad: Compatible con bloqueo Kensington
- Función de configuración: Ajuste de brillo, Language (Idioma), Estado, Pitido activado/desactivado, Ajuste de hora y fecha, Activación/desactivación de la pantalla del reloj, Encendido/

- apagado automático, Recordatorio de eventos con aplazamiento, Origen de fotografías, Secuencia de diapositivas
- Estado del sistema: Versión del firmware, Memoria restante
- Estado de los soportes conectados: Soportes conectados, Memoria restante
- Compatibilidad Plug & Play: Windows 2000/XP o posterior, Windows Vista, Mac OS X

Potencia

- Consumo de energía: (System on) 5.5 W
- Alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Voltaje de salida CC: 9 V
- Amperaje de salida CC: 1 A
- Modo de alimentación compatible: Alimentación por CA

Dimensiones del embalaje

- Altura: 21 cm
- Tipo de embalaje: Cartón
- Anchura: 25 cm
- Profundidad: 9.5 cm
- Altura: 8.3 pulgada
- Número de productos incluidos: 1
- EAN: 87 12581 49580 0
- Anchura: 9.8 pulgada
- Peso bruto: 1.13 kg
- Profundidad: 3.7 pulgada
- Peso neto: 0.88 kg
- Peso bruto: 2.491 libras
- Peso neto: 1.940 libras
- Peso tara: 0.25 kg
- Peso tara: 0.551 libras

Accesorios

- Accesorios incluidos: Adaptador de CA/CC, Guía de inicio rápido, Cable USB, Manual de usuario en CD-ROM
- Manual del usuario: Árabe, Checo, Danés/noruego, Holandés, Inglés, Finlandés, Francés, Alemán, Griego, Italiano, Malayo, Pulido, Portugués, Ruso, Chino simplificado, Español, Sueco, Chino tradicional, Turco

Dimensiones

- Longitud del dispositivo (con soporte): 222.6 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 182.2 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 33.2 mm
- Peso: 0.34 kg
- Rango de temperatura (funcionamiento): 0° C a 40° C
- Rango de temperaturas (almacenamiento): De -10° C a 60° C

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 4:3
- Relación de contraste (típica): 300:1
- Resolución de pantalla: 800 x 600
- Ángulo de visión: @ C/D > 10, 130° (horizontal) / 110° (vertical)
- Brillo: 250 cd/m²
- Vida útil hasta 50% de brillo: 20000 hora(s)



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 3.2.4

EAN: 87 12581 49580 0

© 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