



Philips
Фоторамка

20,3 см/8" ЖКД
Формат 4:3

8FF3FPW

Поделитесь воспоминаниями

Сколько цифровых изображений хранится на вашем компьютере? Просматривайте, отправляйте и оживляйте свои воспоминания с помощью фоторамки Philips PhotoFrame™ — самый простой способ качественно отобразить цифровые фотографии без помощи компьютера.

Простое отображение и управление цифровыми фотографиями

- Забавные коллажи: несколько фотографий в одном изображении
- Смотрите фото с флэш-накопителя USB без компьютера

Экологически чистый дизайн

- Автоматическое включение/выключение дисплея в заданное время для снижения энергопотребления

Простое и удобное управление

- Автоориентация фотографий для выбора портретного или альбомного режима

Стильный и элегантный дизайн дополнит ваши снимки

- Благородное глянцевое покрытие и комфортное сенсорное управление

Изображение высшего качества, сопоставимое с печатными фото

- Высокая плотность пикселей для четкого и детального отображения фото
- Технология ImageUp - живой и четкий цвет
- Формат 4:3 для идеального отображения без искажений
- Вдохните новую жизнь в старые фотографии с помощью RadiantColor

PHILIPS

Основные особенности

Дисплей с высокой плотностью пикселей

Самый лучший дисплей высокой плотности отображает ваши любимые фотографии с той же богатой детализацией и живыми цветами, что и высококачественные печатные фотографии.

Технология Imagen

Imagen - это эксклюзивная технология улучшения фотографий Philips, которая автоматически анализирует фотографии для коррекции цвета и установки оптимального контраста: Imagen разделяет цвета, что позволяет избежать перекрестных помех и регулирует распределения яркости для обеспечения отличного контраста, а так же корректирует цветовую гамму для точности цветопередачи.

4:3 - идеальный формат

Цифровая фоторамка Philips обеспечивает отображение фото в формате 4:3 для оптимального изображения.

RadiantColor

RadiantColor - это эксклюзивная технология Philips для отображения небольших фотографий в оптимальном формате 4:3 путем усиления цвета по краям фотографий, которые меньше дисплея. Технология удаляет черные полосы и искажения.

Коллаж из нескольких фотографий

Отображение фотографий в виде коллажа - это эффект слайд-шоу. При этом автоматически и в случайном порядке смешиваются различные фотографии, чтобы исключить появление белых полей в случае, если размер фотографии меньше размера экрана.

Просмотр фото с флэш-накопителя USB

Разъем USB для простого просмотра и показа фотографий с флэш-накопителя USB.

Автоматическое включение/выключение дисплея

Таймер включает или выключает фоторамку в установленное время для сокращения энергопотребления ради сбережения окружающей среды и сокращения расходов на электричество.

Автоматическая ориентация фотографий

Автоматическое распознавание портретного или альбомного режима происходит с помощью датчика, и, в результате, фотографии в PhotoFrame отображаются в нужном режиме.

Глянцевое покрытие

Благородное глянцевое покрытие и комфортное сенсорное управление



SmartContrast

Характеристики

Медианосители

- USB: Флэш-накопитель USB
- Типы карт памяти: Compact Flash тип I, Secure Digital (SD), Secure Digital SDHC, Карта памяти MMC, Карта xD, Карта памяти Memory Stick, Карта памяти Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo

Подключения

- USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

Внешняя упаковка

- Длина: 31.2 см
- Количество потребительских упаковок: 2
- ширина: 29.6 см
- Вес брутто: 2.813 кг
- высота: 20.2 см
- GTIN: 1 87 12581 41221 7
- Вес нетто: 1.756 кг
- Вес упаковки: 1.057 кг

Комфорт

- Языки экранного меню: Английский, Испанский, Немецкий, Французский, Итальянский, Голландский, Датский, Русский, Упрощенный китайский, Японский
- Устройство считывания карт: Встроенный (2x)
- Поддержка форматов фотографий: Фотографии JPEG, До 10 Мб файлов JPEG, До 20 мегапикселей
- Кнопки управления: 3 кнопки, 4-сторонняя кнопка навигации и ввода
- Подтвержденное соответствие нормативам: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Швейцария, UL/cUL
- Параметры слайд-шоу: В случайном порядке, Последовательно, Эффект перехода
- Ориентация: Автоматическая ориентация фотографий, Ландшафтный, Портретная
- Режим воспроизведения: Полноэкранный просмотр, Слайд-шоу, Просмотр миниатюр
- Редактирование фотографий: Копировать, Удалить, Поворот, Масштабирование и обрезка
- Фотоэффекты: Черно-белый, Сменные рамки, Сепия, RadiantColor
- Фон экрана: Черный, Белый, Серый, Автоподстройка
- Функция настройки: Регулировка яркости, Язык, Состояние, Авто вкл./выкл., Вкл./выкл. звукового сигнала, Установка времени и даты,

- Включение/отключение часов, Будильник
- Состояние системы: Версия встроенной микропрограммы, Свободная память
- Состояние подключенных медиаустройств: Подключенные медиаустройства, Свободная память
- Совместимость с системой Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP или более поздняя, Mac OS X

Мощность

- потребляемая мощность: 6.3 Вт
- Поддержка режима энергосбережения: Питание от сети переменного тока

Размеры упаковки

- высота: 27.9 см
- Тип упаковки: Картон
- ширина: 29.3 см
- Глубина: 8.5 см
- Количество изделий в упаковке: 1
- EAN: 87 12581 41221 0
- Вес брутто: 1.137 кг
- Вес нетто: 0.878 кг
- Вес упаковки: 0.259 кг

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Адаптер перем./пост. тока, Кабель USB, Подставка, Краткое руководство пользователя, Инструкция по эксплуатации

Размеры

- Ширина с подставкой: 244.6 миллиметра
- Высота с подставкой: 167.4 миллиметра
- Глубина с подставкой: 121.1 миллиметра
- Вес: 0.494 кг
- Диапазон температур (эксплуатация): от 0 °C до 40 °C
- Диапазон температур (хранение): от -20 °C до 70 °C

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 4:3
- Коэф. контрастности (типич.): 300:1
- Разрешение панели: 800 x 600
- Угол просмотра: @ C/R > 10, 130° (Г) / 110° (В)
- Яркость: 250 кд/м²
- Срок службы при 50% яркости: 20000 часов



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 5.0.12

EAN: 87 12581 41221 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com