

ВВК LF800С

Цена: 4500 р. Оценка: ★★★★★



Технические характеристики

Модель	ВВК LF800С
Цена	4500 р.
Диагональ экрана	8,5" (21 см)
Разрешение	480 x 234
Углы обзора	100/130 градусов
Яркость	250 кд/кв. м
Входы	USB-порт
Контрастность	350 : 1
Встроенная память	512 Мб
Кардридер	CF/SD/MMC/MS/xD
Габариты	264 x 184 x 30 мм
Вес	600 г

Цифровые фоторамки у нас пока еще воспринимаются как легкая экзотика, но популярность их постепенно растет. Это уже не нишевый продукт, хотя, конечно, до популярности положения, к которому они занимают в тех же США, где существует давняя традиция украшать рабочее место фотографиями близких, еще далеко. Впрочем, перенимать похвальные обычаи — дело достойное. Мы решили выяснить, что представляет собой доступная фоторамка, на примере устройства широко известного бренда ВВК.

Цифровая фоторамка ВВК LF800С — типичный представитель бюджетной линейки подобных устройств. Корпус выполнен из пластика, но весьма качественного, поскольку

ку дорогие материалы вроде дерева или полированного металла используются при изготовлении более дорогих моделей. Все предельно функционально, при этом, однако, не лишено определенного стиля. Внешняя часть корпуса сделана из толстого прозрачного пластика, за счет чего создается впечатление, что устройство не стоит на столе, а как бы парит над ним. На передней панели нет никаких кнопок, лишь глазок ИК-приемника. Разрешение экрана («киношный» формат 16 : 9, диагональ 21 см) не самое высокое, всего 480 x 234. Первая реакция на эти цифры — маловато будет. Действительно, если всматриваться в фотографии, демонстрируемые на экране устройства, с расстояния сантиметров двадцати, недостаточное разрешение трудно не заметить, но с дистанции от полуметра и больше (обычное расстояние при бытовом использовании) фотографии смотрятся вполне привлекательно. Не стоит забывать, что мы говорим об устройстве стоимостью всего лишь четыре тысячи рублей (матрица более высокого разрешения заметно увеличила бы цену). Яркость подсветки экрана комфортна для глаз практически при любом освещении.

ВВК LF800С предлагает несколько способов ввода данных: в качестве постоянного хранилища информации можно использовать встроенную память объемом 512 Мб, можно воспользоваться мультимедийным кардридером (поддерживает карты памяти

форматов CompactFlash/SD/MMC/Memory Stick/xD) или напрямую подключить рамку к компьютеру. Есть и стандартный USB-порт для проигрывания контента с USB-флэшек. Широкоэкранный формат фоторамки немедленно провоцирует вопрос о проигрывании видео. Оно и проигрывается, причем со звуком: на задней панели есть два неплохих стереодинамика, а сбоку выход для наушников или активных колонок. Перечень воспроизводимых форматов включает MP3, WMA, MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4/DIVX.

С показом фото связана одна особенность LF800С: хотя в реальной практике большая часть фотографий снимается с соотношением сторон 4 : 3 или 3 : 2, однако по умолчанию они растягиваются до формата 16 : 9.

С другой стороны, одно лишь нажатие на кнопку пульта ДУ (он поставляется в комплекте, и обилие кнопок на нем сразу снимает вопросы о функциональности устройства — ясно, что она более чем достаточная) — и фото придет к правильному соотношению сторон. С помощью пульта можно задать желаемую скорость обновления кадра, выбрать один из двенадцати эффектов перехода между изображениями в режиме слайдшоу или установить случайный выбор эффектов. Кроме того, встроенный MP3-плеер дает возможность воспроизведения музыки и аудиотрека снятых видеороликов через стереодинамики, что позволяет создавать собственные миниатюрные киносюжеты.

Дмитрий СЕРЕБРЯКОВ



Digital Camera Вердикт



Набор функций ★★★★★

Все, что можно предположить: показ слайдшоу, видео, воспроизведение музыки

Качество воспроизведения ★★★★★

Если смотреть с близкой дистанции, заметно малое разрешение экрана. При просмотре с расстояния от полуметра впечатление радикально меняется в лучшую сторону

Удобство в работе ★★★★★

Пульт ДУ удобен и функционален

Цена/качество ★★★★★

Качественный продукт за небольшие деньги

Оценка ★★★★★

Да, это не монитор и не телевизор. Высокочайшего качества изображения ожидать не стоит. Но как фоторамка — очень и очень неплохо