

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

()

۲

Цифровая фоторамка NPF-702



 7" LCD экран (16:9), 480 х 234 пикселей 	-				-		
» USB 2.0 Host для USB flash карт памяти							
 Пульт дистанционного управления 					1.0		
 Сменные панели 							
 16 режимов воспроизведения слайд-шоу 							
» Меню на русском языке	-	-	-	-	-		
» Часы/Календарь/Будильник							
» Встроенные стерео динамики: 2 × 2 Вт	_				_	_	
 Вращение/Увеличение/Уменьшение слайдов 							
 Возможность крепления к стене 							
 Горизонтальная/вертикальная установка на столе 							
 Поддержка эскизов изображений в Проводнике файлов 							
 Возможность использования в качестве карт-ридера 							
							_
					15-08-2008	9.59.11	

Производитель: Keen High Technologies Co, LTD Адрес: Ze Da Li Industrial Zone, Jian -An 1 Road, NEW-High Technologies Area, Tang wei, Fu Yong, Bao -An, SHENZHEN, China

Поставщик «Novex Industries Limited» Адрес: Room 813, 8/F, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Hong Kong

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение цифровой фоторамки NOVEX NPF-702 (далее фоторамки) и надеемся, что она прослужит Вам многие годы!

Содержание

Комплект поставки1
Общие сведения
Меры предосторожности
Гарантийные обязательства2
Порядок установки 2 Установка аккумулятора 2 Подключения питания к сети 2
Элементы управления и их функции
Эксплуатация
Экранное меню
Возможные проблемы и методы их устранения
Уход и хранение
Технические характеристики

Комплект поставки

1.	Фоторамка
2.	Пульт дистанционного управления 1 шт.
3.	Сменные панели
4.	Сетевой источник питания 1 шт.
5.	Руководство по эксплуатации1шт.
6.	Гарантийный талон
7.	Список сервисных центров

внимание

Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу фоторамки из строя или к поражению Вас электрическим током!

 $(\mathbf{\Phi})$

Общие сведения

Фоторамка NOVEX позволит Вам смотреть цифровые изображения с карточки памяти. Вы можете так же создать слайдшоу с множественными эффектами перехода. Для просмотра не требуются компьютер, цифровая камера или соединение с интернетом.

Фоторамка совместима с форматами карт памяти: SD™ (Secure Digital Card), MMC™ (Multimedia Card), MS™ (Memory Stick).

Меры предосторожности

- Не вынимайте карту памяти во время работы устройства.
- Не прикасайтесь к адаптеру питания влажными руками. Это может привести к поражению электрическим током.
- Используйте стандартный сетевой адаптер. Использование с данным устройством нестандартного источника питания может привести к его повреждению.
- Убедитесь,что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному в технических характеристиках устройства.
- Если устройство нагревается, или из него идет дым, немедленно прекратите его использование. Дальнейшее использование этого устройства опасно.
- В случае неисправной работы устройства для ремонтного обслуживания обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Используйте устройство при температурах от 5°С до 35°С.
- Не устанавливайте устройство рядом с нагревательными приборами.
- Не используйте устройство в при повышенном содержании влаги, пыли в помещении.
- Не пользуйтесь устройством в автомобиле. В противном случае устройство может быть повреждено.
- Не располагайте устройство рядом с кредитными карточками, магнитными карточками и т. д. В противном случае магнитные и кредитные карточки могут размагнититься.
- Аккуратно обращайтесь с ЖК экраном устройства, не давите на него.
- Не рекомендуется использовать устройство круглосуточно. Рекомендуемое время непрерывной работы составляет 8-10 часов.

NOVEX

()

Гарантийные обязательства

Порядок установки

Срок гарантии составляет первые **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

При использовании фоторамки в личных целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы фоторамки составляет 3 года с даты выпуска. В течение этого срока эксплуатация фоторамки не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность дальнейшей безопасной эксплуатации цифровой рамки определяется сотрудниками ближайшей сервисной службы по обращению владельца.

Установка аккумулятора в ПДУ

• Откройте отсек батареи.

۲

- Установите батарею CR2025 в соответствии с полярностью.
- Закройте отсек батареи.

Подключение питания к сети

- Установите рамку на кронштейн.
- Подключите сетевой адаптер в соответствующий разъём цифровой рамки.
- Подключите сетевой адаптер к сети питания.
- Включите устройство: переведите выключатель в положение ВКЛ (ON).



 (\bullet)

2

Элементы управления и их функции

۲

Элементы управления на рамке



- 1. USB разъём для подключения внешнего устройства
- 2. Разъём питания 9V/2A
- 3. Пуск/Пауза/Выбор
- 4. Меню

۲

5. Выход/Стоп

- 6. 🛏 Влево/Назад
- 7. →Вправо/Вперёд
- 8. Вниз/Следующий (А)
- 9. Вверх /Предыдущий(В)
- 10. З-в-1 слот для карт (SD/MMC/MS)
- 11. Вкл. On/ Выкл.Off питания

Элементы управления на ПДУ



۲

Элементы управления и их функции

۲

Функциональные кнопки

1.	POWER	Вкл. / Выкл	Включение / Выключение питания цифровой рамки (положение ON/OFF на фоторамке)
2.	LEFT	Влево/Назад	Нажмите кнопку для перевода курсора на предыдущий пункт меню В режиме ФОТО нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд для разворота изображения по часовой стрелке на 90°
3.	FUNCTION	Главное меню	Выход в Главное меню
4.	I	Предыдущий	Нажмите кнопку в режиме МУЗЫКА/ВИДЕО/ФОТО для перехода на предыдущий файл
5.		Быстрая перемотка назад	Нажмите кнопку для быстрой перемотки назад аудио/видеофайла
6.	VOL +	Увеличение громкости	Нажмите кнопку для увеличения громкости
7.	UP	Вверх	Нажмите кнопку для перевода курсора на верхний пункт меню В режиме ФОТО нажмите кнопку для разворота картинки по гори- зонтали.
8.	SETUP	Установки	Вход/выход в Установки
9.	ENTER	Выбор	Нажмите кнопку для подтверждения выбора
10.	RIGHT	Вправо/Вперёд	Нажмите кнопку для перевода курсора на следующий пункт меню В режиме ФОТО нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд для разворота изображения против часовой стрелке на 90°
11.	DOWN	Вниз	Нажмите кнопку для перевода курсора на нижний пункт меню В режиме ФОТО нажмите кнопку для разворота по вертикали
12.	OSD	OSD режим	Нажмите кнопку для входа в режим OSD
13.	PLAY/PAUSE	Воспроизведение/пауза	Нажмите кнопку для воспроизведения
14.	►I	Последующий	Нажмите кнопку в режиме МУЗЫКА/ВИДЕО/ФОТО для перехода на последующий файл
15.	STOP/EXIT	Выход	Нажмите кнопку для выхода из текущего пункта меню или для остановки воспроизведения
16.	••	Быстрая перемотка вперед	Нажмите кнопку для быстрой перемотки вперед аудио/видеофайла
17.	VOL -	Уменьшение громкости	Нажмите кнопку для уменьшения громкости
18.	MUTE	Без звука	Нажмите кнопку для отключения звука

-4

۲

Использование карты памяти

- Вставьте карту в разъем фоторамки для последующего просмотра содержимого.
- Устройство совместимо с видами карт памяти:
 - Secure Digital Card (SD[™])
 - Multi Media Card (MMC™)
 - Memory Stick (MS[™])

УСТАНОВКА КАРТЫ ПАМЯТИ

Вставьте карту памяти как показано на рисунке – до фиксации в разъеме.



ИЗВЛЕЧЕНИЕ КАРТЫ ПАМЯТИ

Нажмите слегка на выступающий конец карты и отпустите, затем извлеките карту.

ПРИМЕЧАНИЕ

(�)

Фоторамка распознает только изображения в формате JPEG. Перед просмотром изображений на фоторамке, конвертируйте их на ПК в формат JPEG.

Подключение USB-устройств

Соедините USB-порт запоминающего устройства (МРЗ-плеера или USB-диска) с USB-портом рамки.

ПРИМЕЧАНИЕ

При подключении запоминающего устройства фоторамка выполняет ограниченные функции при работе с данными.



Использование сменных панелей

 Передние панели данной фоторамки сменные. В комплект входит 3 сменные панели.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Перед заменой панелей отключите фоторамку от сети и извлеките внешние устройства.
- Во время замены избегайте соприкосновения сменных панелей с LCD дисплеем.
- Нельзя хранить и использовать рамку без внешней панели.
- Нажмите одновременно на два фиксатора, расположенные на нижней части рамки. Снимите панель.
- Переверните новую панель внутренней стороной наверх. Плавно сверху вниз установите рамку на панель.
- Мягко нажмите на панель для закрепления панели в фиксаторах.

- С помощью кнопок LEFT, RIGHT, UP, DOWN на ПДУ выберите нужный пункт меню.
- Или с помощью кнопок —> /
 /А/В на задней панели фоторамки выберите нужный пункт меню.
- Для подтверждения выбора нажмите кнопку ENTER или PLAY

Фото

Данный режим предусмотрен для просмотра изображений в формате JPEG. Режим **УСТАНОВКИ** позволяет осуществить персональную настройку режима просмотра изображений.

При выборе режима ФОТО, устройство автоматически начнет поиск файлов формата JPEG. Если активирована функция автопросмотра, то после обнаружения файлов, запуститься функция просмотра изображения. Если же она отключена, войдите в подменю Проводник и выберите способ просмотра изображений: Эскизы/Диспетчер файлов. При включении устройства автоматически загружается режим ФОТО. Если съемный носитель отсутствует или на съемном носителе нет файлов формата JPEG, то на экране Режим Главного меню останется без изменений.

- Нажмите (
 Нажмите (
 Калана выбора предыдущего/ следующего изображения.
- Нажмите →/← на задней панели фоторамки или RIGHT / LEFT на ПДУ для поворота изображения вправо/влево на 90°. Нажмите кнопки UP / DOWN для разворота изображения по горизонтали/вертикали.

Музыка

Режим воспроизведения файлов МРЗ формата, находящихся на съёмном носителе.

При выборе режима МУЗЫКА, устройство автоматически начнет поиск файлов формата МРЗ. Если активирована функция автовоспроизведения, то после обнаружения файлов, начнется их воспроизведение. Если же эта функция отключена, на экране отобразится список воспроизведения, выберите из него нужный трек и нажмите ENTER. Если съемный носитель отсутствует или на съемном носителе нет файлов формата MPЗ, то на экране режим Главного меню останется без изменений.

 Нажмите UP / DOWN или A/B для выбора предыдущего/следующего трека, затем нажмите ENTER или PLAY для воспроизведения.

 $(\mathbf{\Phi})$

- Нажмите для перехода на уровень выше или для перехода на уровень ниже.
- Для увеличения/уменьшения громкости нажмите и удерживайте (около 3 сек) кнопки В/А или VOL -/ VOL + на ПДУ.
- Для возврата в Главное меню нажмите **М** и для остановки воспроизведения.

Фото+Музыка

- Режим воспроизведения треков при одновременном просмотре изображений.
- В режиме ФОТО+МУЗЫКА нажмите кнопки PREW/ NEXT для перехода между изображениями.
- Нажмите кнопку PLAY/PAUSE или ENTER для начала/паузы слайд-шоу. В этом режиме выбор музыки для воспроизведения невоможен.
- Нажмите →/← на задней панели фоторамки или RIGHT / LEFT на ПДУ для поворота изображения вправо/влево на 90°.
- Для увеличения/уменьшения громкости нажмите и удерживайте (около 3 сек) кнопки В/А или VOL -/ VOL + на ПДУ.
- Для возврата в Главное меню нажмите М.

Видео

Режим воспроизведения видеофайлов форматов MPEG-1/ M-JPEG (Видео JPEG) и MPEG-4 с DAT/ AVI/ MPG, находящихся на съёмном носителе.

При выборе режима **ВИДЕО** и нажатия кнопки **PLAY** или **ENTER**, устройство автоматически начнет поиск файлов видеоформата. Если активирована функция автовоспроизведения, то после обнаружения файлов, начнется их воспроизведение. Если же эта функция отключена, на экране отобразится список воспроизведения, выберите из него нужный файл и нажмите **ENTER**. Если съемный носитель отсутствует или на съемном носителе нет файлов видеоформата, то на экране режим Главного меню останется без изменений.

- Нажмите кнопки PREW/NEXT для перехода между видеофайлами.
- Нажмите кнопку PLAY/PAUSE или ENTER для воспроизведения.
- Нажмите кнопки **В/А** для быстрой перемотки назад/вперед.
- Для увеличения/уменьшения громкости нажмите и удерживайте (около 3 сек) кнопки В/А или VOL -/ VOL + на ПДУ.

۲

Установки

В режиме УСТАНОВКИ 4 функции: Установки фото, Установки автовоспроизведения,, Установки экрана, Пользовательские настройки, Выход.

 Нажмите UP / DOWN или A/B для перемещения курсора вверх/вниз и →/← или LEFT/RIGHT для входа/выхода в подменю. Для подтверждения выбора нажмите PLAY или ENTER.

УСТАНО	вки	Φ0Τ0

Главное меню	Подменю	Описание
Промежутки времени	5 с, 10 с, 15 с, 30 с, 1 мин, 3 мин	Время, через которое фото- рамка прейдет на следующее изображение
	Без эффектов	Последующий кадр сменяет предыдущий без эффектов
	Перекрывание сверху/снизу/ слева/справа	Последующее изображение перекрывает предыдущее сверху/снизу/сле- ва/справа
Downer	Появление из под текущего изображения сверху/снизу/ слева/справа	Последующее изображение появляется из под предыдущего изо- бражения сверху/ снизу/ слева/ справа
РЕЖИМ СМЕНЫ КАДРОВ	Постепенное по- явление сверху/ снизу/ слева/ справа	Последующее изображение постепенно по- является поверх предыдущего сверху/снизу/ слева/справа
	Вытеснение сверху/снизу/ слева/справа	Последующее изображение вы- тесняет предыду- щее изображение сверху/снизу/ слева/справа
	Произвольный эффект	Последующее изображение сменяет предыду- щее изображение произвольным образом
Прородиции	Эскизы изобра- жения	Отображаются все фото в режиме эскизов (15 шт на экран)
проводник	Диспетчер Файлов	Выбор фото, нахо- дящихся в разных папках или корне- вой каталоге

УСТАНОВКИ АВТОВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Главное меню	Подменю
Фото	Вкл., Выкл.
Музыка	Вкл., Выкл.
Видео	Вкл., Выкл.

УСТАНОВКИ ЭКРАНА

Главное меню	Подменю
Яркость	Норма, Ярко, Мягко
Контрастность	-4,-3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4
TFT яркость	-7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
TFT контрастность	-7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
TFT насыщенность	-7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ НАСТРОЙКИ

Главное меню	Подменю
Язык меню	Английский, Французский, Не- мецкий, Итальянский, Испанский, Португальский, Датский, Поль- ский, Русский
Стиль	Стиль 1, Стиль 2, Стиль 3, Стиль 4
Режим повтора	Отключен, Один раз, Повтор папки, Повтор всего
	Чтение

выход

Для выхода из режима **УСТАНОВКИ** выберите данный пункт меню.

۲

Экранное меню

Календарь

Данная функция позволяет произвести настройку календаря. В режиме **КАЛЕНДАРЬ** нажмите **ENTER**, и кнопками →/← или **RIGHT / LEFT** перемещайте курсор между «МЕСЯЦ», «ДАТА», «ГОД». Затем кнопками **B/A** или **UP/DOWN** задайте значения. После завершения установки для сохранения параметров, нажмите кнопку **PLAY/PAUSE** или **ENTER**, а затем кнопку **EXIT** для выхода в режим просмотра.

Часы

Режим установки текущего времени устройства.

З подменю: Экран, Установка времени, Выход. С помощью кнопок **B/A** или **UP/DOWN** переходите между пунктами подменю.

ЭКРАН

В подменю ЭКРАН вы можете настроить отображение на экране либо только часов, либо одновременое отображение календаря вместе с часами.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Для установки текущего времени нажмите кнопки В/А или UP/DOWN, выберите подменю Установка времени. В режиме Установки времени нажмите кнопки →/← или RIGHT / LEFT для перехода между единицами, и затем кнопками B/A или UP/DOWN задайте значения. После завершения установки сохраните или отмените заданные значения кнопками →/← или RIGHT / LEFT. Для выхода без сохранения нажмите кнопку M или EXIT.

выход

Для выхода из режима **ЧАСЫ** выберите данный пункт меню.

Будильник

Режим установки будильника.

З подменю: Активировать, Установка времени, Выход. С помощью кнопок **B/A** или **UP/DOWN** переходите между пунктами подменю.

АКТИВИРОВАТЬ

С помощью данного пункта подменю вы можете активировать функцию будильника.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Для установки времени будильника нажмите кнопки В/А или UP/DOWN, выберите подменю Установка времени. В режиме Установки времени нажмите кнопки →/← или RIGHT / LEFT для перехода между единицами, и затем кнопками B/A или UP/DOWN задайте значения. После завершения установки сохраните или отмените заданные значения кнопками →/← или RIGHT / LEFT. Для выхода без сохранения

нажмите кнопку М или ЕХІТ.

выход

Для выхода из режима БУДИЛЬНИК выберите данный пункт меню.

Автоотключение

Режим автоотключения питания.

4 подменю: Включить, Отключить, Установить время, Выход. С помощью кнопок **В/А** или **UP/DOWN** переходите между пунктами подменю.

включить

С помощью данного пункта меню вы можете активировать режим автовыключения.

отключить

С помощью данного пункта меню вы можете дезактивировать режим автовыключения.

УСТАНОВИТЬ ВРЕМЯ

- Для задания времени включения, в подменю Установить время, выберите пункт Включить и кнопками →/← или RIGHT / LEFT переходите между единицами, и затем кнопками B/A или UP/DOWN задайте значения. После завершения установки сохраните или отмените заданные значения кнопками →/← или RIGHT / LEFT.
- Для задания времени отключения, в подменю Установить время, выберите пункт Отключить и кнопками →/← или RIGHT / LEFT переходите между единицами, и затем кнопками B/A или UP/ DOWN задайте значения. После завершения установки сохраните или отмените заданные значения кнопками →/← или RIGHT / LEFT.

выход

Для выхода из режима АВТООТКЛЮЧЕНИЯ выберите данный пункт меню.

 $(\mathbf{\Phi})$

Возможные проблемы и методы их устранения

۲

Проблема	Вероятная причина	Устранение
Некоторые файлы, находящиеся на	Использование карт памяти малоиз- вестных производителей, несовме- стимых с устройством	Используйте карты памяти известных про- изводителей, совместимые с устройством
карте памяти, не отображаются	Формат файлов не поддерживается данным устройством	Конвертируйте файлы в формат JPEG
Устройство не поддерживает формат данной карты		Убедитесь, что Вы используете карту фор- матом, поддерживаемым данным устрой- ством.
жет прочесть кар- ту памяти	Карта памяти вставлена в разъем не полностью.	Вставьте карту памяти в разьем до упора.
	Формат файлов не поддерживается данным устройством	Конвертируйте файлы в формат JPEG
Некоторые изо- бражения долго загружаются на дисплей	Изображения высокого качества дольше загружаются, чем изображе- ния более низкого качества	Используйте изображения, разрешением не больше 16 МП
Устройство не ра- ботает, хотя и под- ключено к сети питания	Произошел сбой в работе устройства	Перезагрузите устройство
На дисплее ничего не отображается	Устройство не подключено к сети	Подключите устройство к сети

Уход и хранение

Придерживайтесь указанных ниже основных правил при очистке внешней поверхности устройства и его компонентов:

- Убедитесь в том, что устройство отключено от сети.
- Используйте смоченную, мягкую ткань без пуха. Не допускайте попадания жидкости в отверстия.
- Не используйте аэрозольные распылители, растворители, спирт и абразивные материалы.

Разъёмы и порты

۲

Не вставляйте разъём в порт с силой. Если разъём не удается без труда вставить в порт, возможно, разъем и порт не соответствуют друг другу.

۲

Убедитесь в том, что разъём соответствует порту и что разъём расположен правильно относительно порта.

()

Экран Число элементов изображения, пикселей	ТFT LCD экран – 7 дюймов, соотношение сторон 16:9 Разрешение 480 x 234
Входы/выходы	Дистанционное управление, Встроенный динамик Питание
Сетевой адаптер	Вход: 100~240 В, 50~60 Гц Выход: 9В/1,5А
USB порт	USB Host-порт 2.0 Поддержка USB–устройств и MP3–плееров
Форматы карт памяти	SD [™] (Secure Digital Card), MMC [™] (MultiMedia Card), MS [™] (Memory Stick),
Формат файлов изображений	JPEG
Формат аудио файлов	MP3: 32~320Kbps (CBR, VBR),
Формат видео файлов	MPEG-1/ M-JPEG (Видео JPEG) и MPEG-4 с DAT/ AVI/ MPG
Габаритные размеры	232 × 165 × 34.5 мм
Bec	522 г

Основные технические характеристики

۲

ПРИМЕЧАНИЕ

В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения и дополнения, которые могут быть не отражены в данном руководстве. Все иллюстрации, использованные в данном Руководстве являются схематичными.

۲

۲

ndd-10

۲ Для заметок ۲ Novex 11

14-0

۲ Для заметок ۲ -

NPF_702.indd-12