

QUICK START GUIDE

краткая инструкция по эксплуатации

6.2-Million-Pixel
Digital Camera

Rekam

Presto **SL65**





Меры предосторожности

- Не пытайтесь открыть камеру самостоятельно, т.к. это может нанести повреждение камере или электрический удар.
- Работа вспышки на близком расстоянии от глаз (менее 1 м) может оказать негативное воздействие на зрение.
- Храните камеру в недоступном для детей и животных месте во избежание случайного заглатывания мелких частей камеры или аксессуаров.
- В случае попадания в камеру жидкости любого происхождения, необходимо выключить камеру и обратиться за консультацией к специалисту по сервисному обслуживанию.
- Не работайте с камерой, если у Вас влажные руки, т.к. это может вызвать электрический удар.
- Избегайте воздействия на камеру сверх высоких температур.
- Не используйте старые и новые батареи вместе.
- Не используйте различные типы батарей.
- Если Вы не планируете использовать камеру в течение длительного периода, извлеките батареи во избежание их утечки.
- Не оставляйте включенным АС адаптер, если камера не используется.
- Это считается нормальным, если камера слегка нагревается вследствие длительного использования.

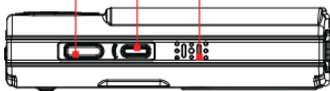


Общая информация

Внешний вид

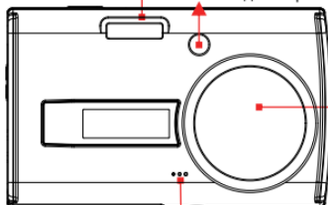
Верхняя панель

Кнопка Затвора
Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
Динамик



Передняя панель

Вспышка
LED Индикатор

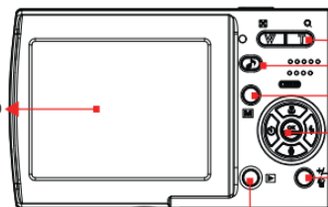


Объектив

Микрофон

Задняя панель

ЖК-монитор



Кнопка Tele/Wide
Кнопка Аудио Плеер
Кнопка Режимов
Кнопка Функций
Кнопка Удалить/Экспозиция
Кнопка Просмотр

Правая и Левая панели

Гнездо для наушников
Крышка Отсека Батарей/
Карты Памяти
Место крепления штатива
Место крепления ремешка
Отсек карты памяти
Гнездо USB/Видео

Кнопка Функций

Кнопка Макро/Играть/
Пауза/ Вверх
Кнопка ОК/Меню
Кнопка Вспышка/
Вправо
Кнопка Аудио-комментарий/
Просмотр/Вниз
Кнопка Автоспуска/
Влево





Подготовка к работе

▶ Включение и Выключение камеры



▶ Нажмите ВКЛ./ВЫКЛ. для включения и, аналогично, выключения камеры.

▶ Установка батарей



1. Выключите камеру.
2. Откройте Крышку отсека Батарей/Карты SD.
3. Установите батареи в соответствии с полярностью.
4. Закройте крышку.



▶ Обращайте внимание на индикацию статуса батарей на ЖК-дисплее.

(): Заряжены.

(): Заряжены наполовину.

(): Разряжены. Приготовьте замену.

▶ Батареи могут терять заряд, если камера не используется долгое время. Поэтому, удалите батареи из камеры, если не планируете использовать камеру в течение длительного времени.

▶ Низкая окружающая температура (ниже 0°C) может повлиять на работоспособность батарей.



Подготовка к работе

Установка и извлечение карты SD



1. Выключите камеру.
2. Откройте Крышку отсека Батарей/Карты SD.
3. Вставьте карту памяти и нажмите до щелчка. Для извлечения нажмите на карту, и она выскочит из гнезда.
4. Закройте крышку отсека батарей/Карты SD.



- ✦ Если Вы установили новую карту SD, перед началом работы ее необходимо отформатировать.
- ✦ Изображения могут сохраняться как на встроенной, так и на карте памяти. Однако, если карта памяти установлена, изображения будут сохраняться прежде на карте памяти, затем на встроенной памяти.

Крепление ремешка.





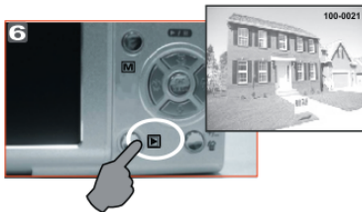
Подготовка к работе

▶ Фотографирование

1. Включите камеру.
2. Кнопкой Переключения режимов установите Съемка (📷), режим Стабилизации Изображения (ISH), Видео Клип (🎞️) или Диктофон (🎙️).
3. Кнопкой TELE/WIDE установите степень зумирования.
4. Нажмите до половины и удерживайте в течение доли секунды кнопку затвора для фокусирования.
5. Устойчиво держите камеру, и четко нажмите кнопку затвора.
6. LED индикатор начнет мигать сразу после нажатия кнопки затвора. После того, как мигание прекратится, камера готова произвести следующий кадр.
7. Вы можете просмотреть снятое изображение, переключив камеру в режим Просмотр (▶).



Мигание





Функциональные установки камеры

Нажмите кнопку Меню/ОК для входа в меню камеры

☞ Установка Размера изображений (По умолчанию: 2816x2112)

SIZE	
3264 x 2448	8M
2816 x 2112	6M
2560 X 1920	5M
2304 X 1728	4M
2048 X 1536	3M
1600 x 1200	2M

BACK: ◀ SET: OK

Operation Steps

1. MENU
2. ▲ or ▼
3. ▶
4. ▲ or ▼
5. OK



- (8M) 3264x2448
- (6M) 2816x2112
- (5M) 2560x1920
- (4M) 2304x1728
- (3M) 2048x1536
- (2M) 1600x1200

Чем больше размер изображений, тем меньше количество снимков может быть сохранено на встроенной или внешней памяти.

☞ Установка Качества изображений (По умолчанию: Отличное)

QUALITY	
S. FINE	★
FINE	★★
NORMAL	★

BACK: ◀ SET: OK

Operation Steps

1. MENU
2. ▲ or ▼
3. ▶
4. ▲ or ▼
5. OK



Три уровня качества изображения могут быть установлены:

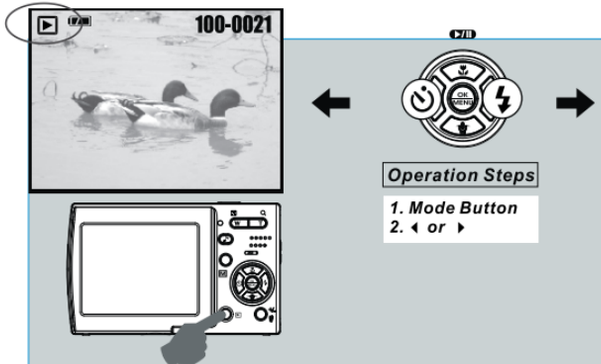
- (★★) Отличное
- (★★) Хорошее
- (★) Нормальное

Чем выше качество изображений, тем меньше количество снимков может быть сохранено на встроенной или внешней памяти.



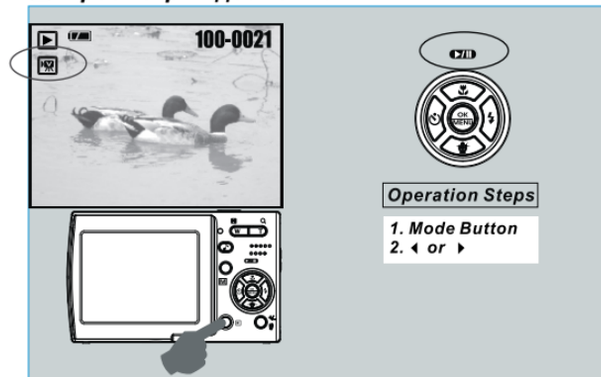
Режим Просмотр (▶)

▶ Просмотр изображений



- ✦ Для Просмотра изображений нажмите кнопку режима Просмотр.
- ✦ Кнопки Вправо и Влево позволяют листать изображения.
- ✦ Индикация (🎵) показана на изображениях, к которым записаны аудио-комментарии.

▶ Просмотр Видео Клипа



- ✦ Установите режим Просмотр нажатием кнопки режима Просмотр.
- ✦ Нажмите кнопку Вверх для просмотра/паузы видео файла.
- ✦ Индикация (🎵) в левой части ЖК-монитора обозначает видео файл.



Режим Просмотр ()

Защита Изображений

PROTECT

ONE PIC
ALL PICS

BACK : ◀ SET: OK

Operation Steps

1. MENU
2. ▲ or ▼
3. ▶
4. ▲ or ▼
5. OK



- ✦ Установка защиты на изображения позволяет предохранить файлы от случайного нежелательного удаления.
- ✦ Для установки защиты, сначала необходимо определить ОДНО ИЗОБРАЖЕНИЕ или ВСЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ. Затем, установить (ЗАЩИТИТЬ) или отменить (СНЯТЬ) защиту.

Удаление всех изображений

DELETE ALL

ONE PIC
ALL PICS

BACK : ◀ SET: OK

Operation Steps

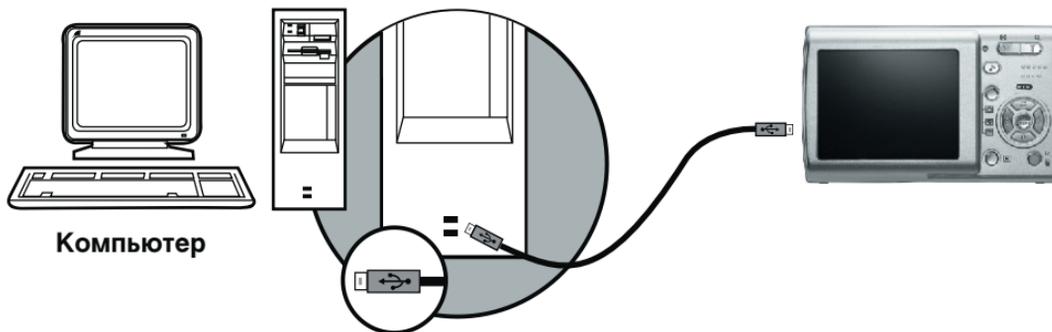
1. MENU
2. ▲ or ▼
3. ▶
4. ▲ or ▼
5. OK



- ✦ Возможно удаление как всех изображений сразу, так и по одному.



Коммуникация с ПК



- ✦ При подключении кабеля USB/Видео к компьютеру, камера автоматически переходит в режим работы с ПК и выключает ЖК-монитор.
- ✦ В этом режиме возможно перевести изображения с камеры на ПК.



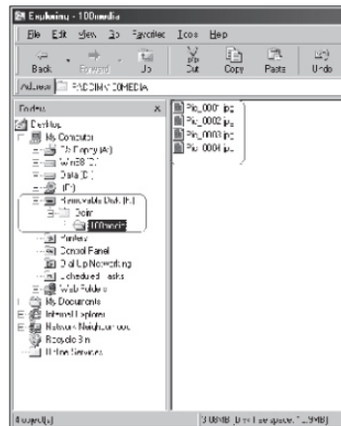
Коммуникация с ПК

Загрузка изображений

Windows 98/98SE/2000/ME/XP

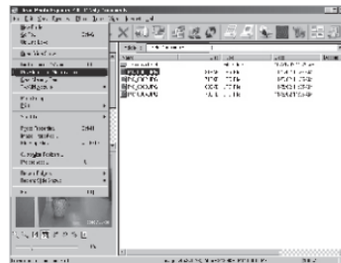
Загрузка изображений с Removable Disk

1. Включите ПК.
2. Включите камеру.
3. Подключите камеру к ПК при помощи кабеля USB в любом рабочем режиме.
4. В этом случае, камера будет рассматриваться как новый жесткий диск «Removable Disk».
5. Изображения находятся в папке: «Removable Disk\Dcim\100media».



Загрузка изображений при помощи Ulead Photo Explorer

1. Подключите камеру к ПК при помощи кабеля USB в любом рабочем режиме.
2. Активизируйте программу Ulead Photo Explorer 8.5 SE.
3. В папке «File \ Download From Memory Card» находятся сохраненные изображения.





Приложение

▣ Спецификации

Сенсор изображения	1 / 2.5" CCD Эффективных пикселей: Прибл. 6.2 мегапикселей
Объектив	Rekalon Lens; f=5.8 – 17.4 мм; (35мм-105мм в 35мм эквиваленте); F-число~ F2.8/ F4.9
Диапазон фокусировки	Режим Макро: 0.05 м; Нормальный: 0.80 м ~ бесконечность
Зум	Цифровой: Режим съемка: 5.0X Оптический: 3X
Разрешение	Изображение: (8M) 3264x2448 (интерполяция); (6M) 2816x2112; (5M) 2560x1920; (4M) 2304x1728; (3M) 2048x1536; (2M) 1600x1200; Видео: 640x480 (24 или 15 fps; 320x240 (24 или 15fps)
Скорость затвора	Нормальный режим: 2 – 1/1500 сек. Ночной режим: 8 – 1/1500 сек.
ЖК монитор	2.5" цветной низкотемпературный TFT ЖК-монитор; 110 тыс. пикселей
Экспозиция	Программируемая AE
Компенсация экспозиции	±2EV (0.5EV / шаг)
Система замера экспозиции	Мульти / Точечная
Баланс Белого	Авто / Солнечно / Пасмурно / Лампа Дн. Света / Лампа Накаливания / Закат / Ручная установка
Чувствительность (ISO)	Авто / 100 / 200 / 400
Резкость	Мягкая / Нормальная / Четкая
Эффекты	ЧБ / Нормальный / Сепия / RGB
Вспышка	Авто / Вспышка выключена / Авто & Подавление «Красных глаз» / Принудительная / Замедленная синхронизация Tele: 0.2 м ~ 2.4 м / Wide: 0.2 м ~ 3.0м
Методы съемки	Разовый / Серия (базируясь на размере изображений)

Автоспуск	10 сек. / 2 сек. / двойной (без вспышки) с индикацией LED
Запись голоса	Да
Формат файлов	Съемка: JPEG (EXIF2.2, DCF1.1, DPOF1.2) Видео клип: AVI (со звуком)
Память	Встроенная: 32 МБ / Карта памяти SD/MMC (до 512 МБ)
Просмотр изображений	По одному / Видео (AVI) / Иконки / Показ слайдов / Аудио
Соединения	USB 2.0 Видео выход (Video OUT) DC IN для адаптера Встроенный микрофон (Mic-in) & Гнездо для наушников
Источник питания	Литий-ионная батарея NP-40 с внешним зарядным устройством
Размеры (ШxВxГ)	93,5 x 56 x 23 мм
Вес	140 г. (без батарей и карты памяти)

* Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления