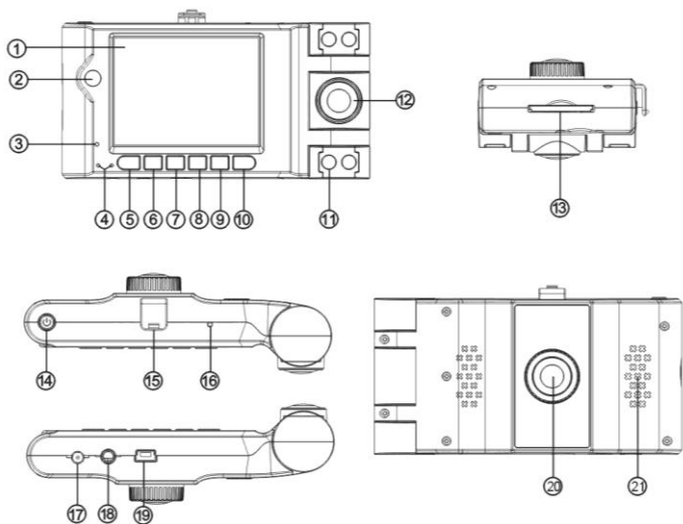


Видеорегистратор ParkCity DVR HD 420

Инструкция пользователя

Внешний вид и элементы управления



- ① Дисплей ② ИК приемник ③ Микрофон ④ Индикаторы ⑤ Кнопка Menu
 ⑥ Кнопка Right/Up ⑦ Кнопка Ok ⑧ Кнопка Down ⑨ Кнопка Mode ⑩ Кнопка Switch
 ⑪ ИК диоды ⑫ Внутренняя камера ⑬ Слот SD карты ⑭ Кнопка Power
 ⑮ Крепление кронштейна ⑯ Кнопка Reset ⑰ Разъем адаптера питания
 ⑱ AV-Out ⑲ Разъем USB ⑳ Фронтальная камера ㉑ Динамик

Функции меню

После включения устройства, нажмите кнопку ⑤ для входа в меню настроек. Нажимайте кнопку ⑥ для выбора пункта меню, для выбора параметра нажимайте кнопку ⑧, для подтверждения выбора, нажмите кнопку ⑦. Для выхода из меню нажмите кнопку ⑤.

Меню в режиме видеозаписи			
№	Параметр	Описание	Функция
1	Разрешение	VGA/720P/720P_H	Разрешение видеозаписи
2	Длительность записи	1 Мин/2 Мин/5 Мин/Выкл	Длительность одного фрагмента
3	Внутренняя камера	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл внутреннюю камеру
Меню в режиме фотосъемки			
1	Разрешение	1 Мп/2 Мп/3 Мп	Разрешение фотоснимка
Системные настройки			
1	Баланс белого	Авто/Солнечно/Флуоресцент Пасмурно/Вольфрам	Настройка Баланса белого
2	Экспозиция	-3/-2/-1/0/+1/+2/+3	Настройка экспозиции
3	Эффекты	Выкл/Монохромный/Негатив/Сепия/Светло зеленый	Настройка эффектов
4	Детектор движения	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл детектора движения
5	Штамп	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл наложения даты/времени
6	Микрофон	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл записи звука
7	Авто запись	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл записи при Вкл устройства
8	Язык	Китайский/Английский/Русский	Выбор языка интерфейса устройства
9	Частота	50/60 Гц	Частота электросети
10	Дата/Время	дд/мм/гг - 00:00:00	Установка даты/времени
11	Формат	Да/Нет	Форматирование карты памяти
12	Сброс настроек	Да/Нет	Сброс на заводские настройки
13	Версия ПО		Номер версии ПО

Внимание: Перед использованием устройства, необходимо зарядить аккумуляторную батарею.

Описание действий

1. Включение и выключение устройства

Нажатие и удержание кнопки ⑭ включает и выключает устройство. При подаче питания, устройство автоматически включается, а при снятии питания автоматически выключается в течении 5 сек.

2. Режим видеозаписи

При включении, устройство автоматически переходит в режим записи видео. Во время записи видео нажмите кнопку ⑦ для остановки записи, для возобновления записи, снова нажмите кнопку ⑦.

Внимание: Для ведения записи необходимо сначала установить в устройство карту памяти SD.

3. Режим фотосъемки

Для перехода в режим фотосъемки, находясь в режиме ожидания, нажмите кнопку ⑨ один раз. Для сохранения фотоснимка нажмите кнопку ⑦.

4. Режим просмотра

Для перехода в режим просмотра, находясь в режиме ожидания, нажмите кнопку ⑨ два раза. Для выбора файла, нажимайте кнопки ⑥ и ⑧, для просмотра выбранного файла, нажмите кнопку ⑦.

5. Вывод изображения

Для вывода изображения/звука на внешний монитор или телевизор, соедините устройство и внешний монитор или телевизор с помощью прилагаемого AV кабеля.

6. Выбор режима отображения

Для выбора режима отображения (при включенной внутренней камере) – фронтальная камера/внутренняя камера/обе камеры, нажимайте кнопку ⑩.

7. Отключение дисплея

В режиме ожидания или в режиме съемки, короткое нажатие кнопки ⑭ отключает и включает дисплей.

8. Детектор движения

Для включения детектора движения, выберите в меню «Детектор движения» и установите параметр «Вкл». При включении этой функции, устройство будет автоматически Вкл/Выкл режим записи видео, при наличии или отсутствии движения в кадре.

9. ИК подсветка

При включенном устройстве, нажмите кнопку ⑥ для Вкл/Выкл подсветки внутренней камеры.

10. Установка даты/времени

Выберите в меню пункт «Дата/Время», для изменения параметров, нажимайте кнопки ⑨, ⑩, ⑥, ⑧. Для сохранения параметров нажмите кнопку ⑦.

11. Заряд аккумулятора

Для зарядки встроенного аккумулятора, подключите устройство к автомобильному адаптеру или соедините устройство с ПК посредством USB кабеля. Во время процесса заряда, горит красный индикатор, по окончании процесса заряда индикатор гаснет.

12. Соединение с ПК

Для использования устройства в качестве USB накопителя: соедините устройство с ПК посредством USB кабеля, выберите на экране устройства пункт «USB Диск» и нажмите кнопку ⑦.

Для использования устройства в качестве PC камеры: соедините устройство с ПК посредством USB кабеля, выберите на экране устройства пункт «PC Камера» и нажмите кнопку ⑦.

Чтобы использовать устройство в то время, как оно подключено к ПК, выберите при подключении к ПК пункт «Режим записи».

13. Системный сброс

Если есть необходимость произвести перезагрузку устройства, то аккуратно нажмите кнопку ⑯ предметом диаметром не более 1 мм.

Технические спецификации

Матрица	CMOS, 2 Мп
Разрешение видео	1280x480/1280x1440/1920x720 (2 канала) 640x480/1280x720 (1 канал)
Разрешение фото	1 Мп/2 Мп/3 Мп
Дисплей	2.7" TFT LCD
Кодек	H.264
Формат видео	MOV
Формат фото	JPEG
Карта памяти	SDHC карта до 32 Гб
Интерфейс	USB 2.0
Аккумулятор	620 mAh
Вес	100г
Габариты	118x60x26мм

Комплект поставки

Видеорегистратор, кронштейн, ПДУ, автомобильный адаптер, USB кабель, AV кабель, инструкция пользователя.

Примечание: Комплект поставки устройства и его технические характеристики, могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.