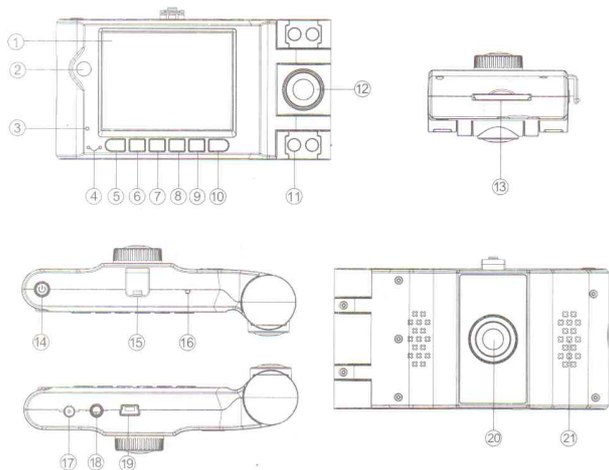


Видеорегистратор ParkCity DVR HD 420

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.

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 включать/выключать режим записи видео, при наличии или отсутствии движения в кадре.

9. ИК подсветка

При включенном устройстве, нажмите кнопку ⑥ для включения/выключения 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.

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	Ш амп	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл наложения даты/времени
6	Микрофон	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл записи звука
7	Авто запись	Вкл/Выкл	Вкл/Выкл записи при включении 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 П

Внимание: Перед использованием устройства необходимо зарядить аккумуляторную батарею.

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, 3 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	100 г
Габариты	118x60x26 мм

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.