
4-х канальный автомобильный видеорегистратор

MDR210

Руководство пользователя



2016г

Внешний вид

Передняя и задняя стороны:



Интерфейс передней панели



LED индикаторы

- **【PWR】** Питание вкл/выкл
- **【SD1】** Запись на карту памяти №1
- **【V-LOS】** Потеря видеосигнала
- **【SD2】** Запись на карту памяти №2 (опция)
- **【IR】** Приемник ИК пульта

Интерфейс задней панели



1. Интерфейс панели:

- **【 DC IN 】** Интерфейс питания. Красный и желтый провод «+», черный «-»
- **【 sensor 】** подключение датчиков;
- **【 AVOUT 】** Видео / аудио выход;
- **【 AVI 1 - 4 】** Видео вход ;
- **【 GPS 】** Подключение GPS антенны (в данной модели не реализовано);
- **【 WIFI 】** Подключение Wi-Fi антенны (в данной модели не реализовано).

Рус Импорт

Пульт дистанционного управления

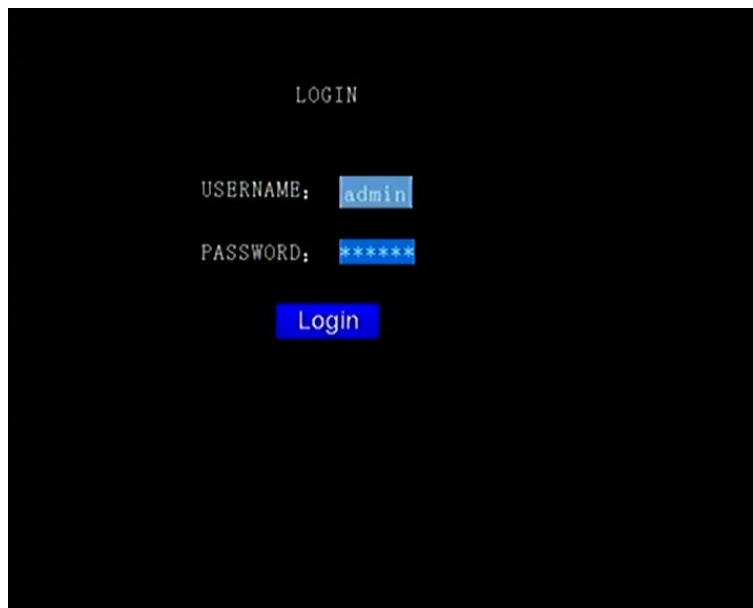
Кнопка	Функция	Изображение
	кнопка запуска(опционально)	
	Для ввода параметров системы.	
【 0—9 】	<p>【 0-9 】 кнопки:</p> <p>В режиме настройки кнопки 0-9 используются для выбора количество пунктов меню.</p> <p>В режиме воспроизведения кнопки 1,2,3,4 используются, чтобы выбрать режим воспроизведения одного канала</p>	
	Удалить ключ, удалить символы при наборе	
	Вернуться к предыдущему меню, к предыдущему файлу	
	Клавиша ввода	
	вверх, вниз , влево и вправо	
	Для отображения информации о системе в режиме мониторинга,	
	Перемотка назад/вперед. В режиме воспроизведения, нажмите кнопку REW для выбора скорости 2/4/ 8/16	
	Воспроизведение	
	Пауза	
	Кнопка 3G GPS информации	
	Кнопка WIFI информации	
	Управление PTZ	
Other	Другое	

Графический интерфейс пользователя

LOGIN (Логин)

Введите логин и пароль для входа в систему.

(Admin) по умолчанию, пароль: 100000 (в некоторых моделях 000000)



Основной интерфейс системы

Основной интерфейс, при входе, будет отображаться на экране следующим образом:



VIDEO SEARCH (Поиск воспроизводимых видеофайлов)

Выберите дату воспроизведения, а затем перейдите к поиску видео кнопкой “ Search ”



REC SETUP (Настройка записи)

Нажмите 【 ENTER 】 , чтобы выбрать систему видеопередачи сигнала: PAL / NTSC

“Recording Mode”: Нажмите 【 ENTER 】 , чтобы выбрать Автоматическую запись / время записи / запись по датчику удара

Camera Type – тип камеры (ВЫБЕРИТЕ NORMAL!!!)

“Audio Input”: LINE1 \ LINE2 – Аудио выходы



DATE & TIME (Дата и Время)

Это меню используется для установки даты и времени системы.



- "DATE" - Дата
- "DATE TYPE" - Тип даты: год / месяц / день, день / месяц / год, месяц / день / год . Нажмите [ENTER] для подтверждения выбора.
- "TIME" - Время
- "Time Zone" – Часовой пояс
- Выберите "SAVE" и нажмите 【 ENTER 】 , чтобы сохранить настройки.

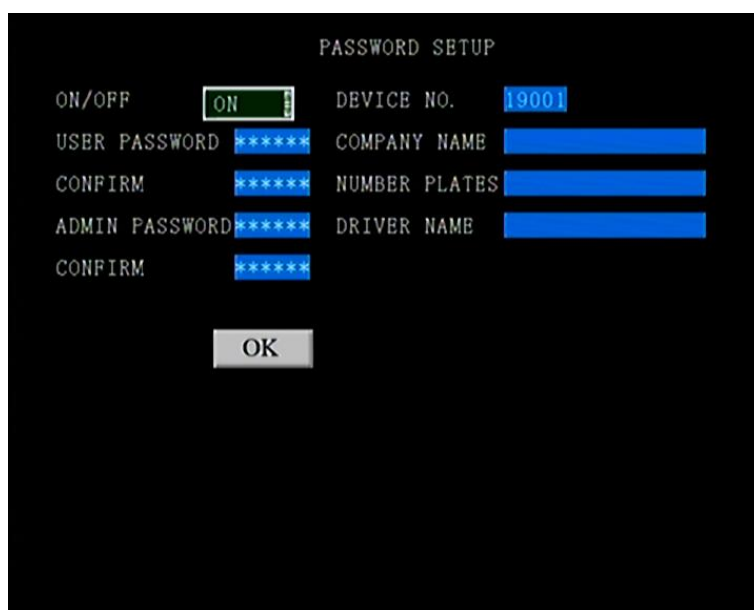
USER SETTINGS (PASSWORD SETTINGS)

Пользовательские

установки (Настройки пароля)

- PASSWORD ENABLE: для того, чтобы получить доступ к меню настройки пароля , выберите | ON | , в противном случае выберите | OFF | , чтобы отключить пароль.
- USER PASSWORD: Введите пароль (Пользователи смогут осуществлять поиск и воспроизведение видеозаписей , но не смогут изменять параметры без пароля). Нажмите клавиши стрелок, чтобы перейти в раздел пароля. Затем нажмите клавиши цифр, чтобы изменить пароль.
- CONFIRM PASSWORD: Подтвердите пароль. Нажмите клавиши стрелок, чтобы перейти в

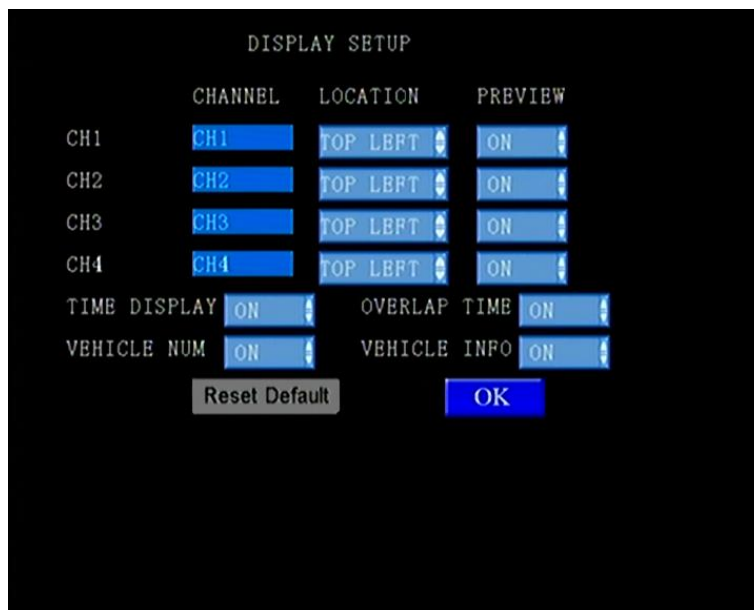
раздел пароля. Затем нажмите клавиши цифр, чтобы изменить пароль.



- **ADMIN PASSWORD:** Пароль администратора (Будут доступны такие возможности, как поиск, воспроизведение или изменение параметров). Нажмите клавиши стрелок, чтобы перейти в раздел пароля. Затем нажмите клавиши цифр, чтобы изменить пароль.
- **CONFIRM PASSWORD :** Подтвердите пароль администратора . Нажмите клавиши стрелок, чтобы перейти в раздел пароля. Затем нажмите клавиши цифр, чтобы изменить пароль.
- **INC NAME, VEHICLE NUMBER, DRIVER NAME:** Нажмите **【 ENTER 】**, чтобы выбрать и войти в меню клавиатуры , перенести курсор, чтобы выбрать буквы.

DISPLAY SETTINGS (Настройки дисплея)

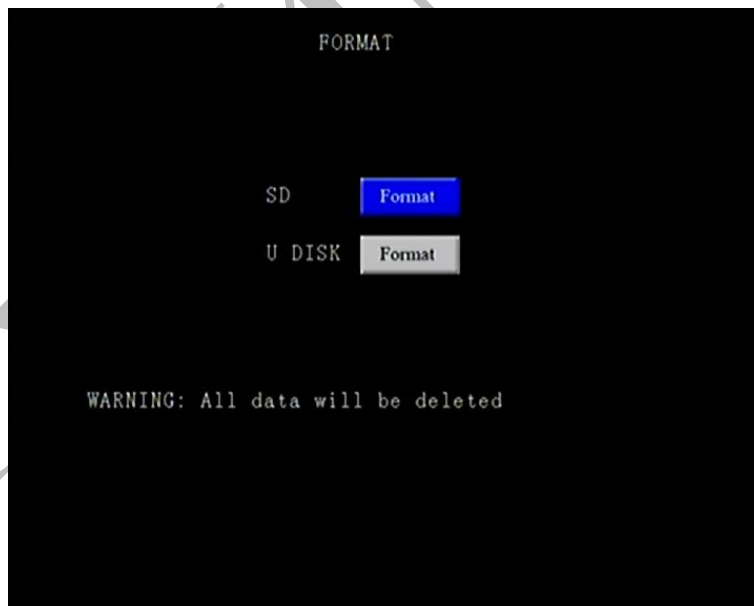
- **CHANNEL NAME:** Отображение названия канала. Пользователь может установить четыре канала по отдельности. Нажмите клавиши стрелок, чтобы выключить/включить определенный канал. Затем нажмите **【 ENTER 】** , чтобы сохранить настройки.
- **LOCATION:** Выбор позиции отображения канала . Пользователь может установить четыре канала по отдельности. Нажмите клавиши стрелок, чтобы переместить канал в определенное место. Затем нажмите **【 ENTER 】** , чтобы сохранить настройки.
- **PREVIEW:** Включение или Отключение функции предварительного просмотра.
- **TIME DISPLAY:** Отображение часов: для включения или отключения отображения часов в режиме предварительного просмотра. Затем нажмите **【 ENTER 】** , чтобы сохранить настройки
- **TIME OVERLAY:** Чтобы выбрать функцию наложения видео, нажмите клавиши стрелок, для выбора определенного интервала.



- Выберите закладку по умолчанию для восстановления настроек по умолчанию.

DISK FORMAT (Форматирование диска)

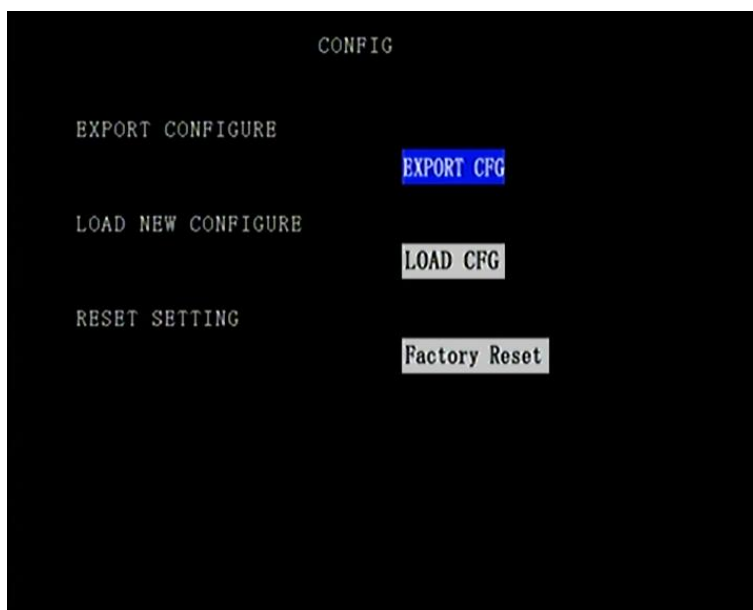
Используется для форматирования указанного хранилища.



CONFIGURATION (Конфигурация)

Восстановление настроек по умолчанию, импортировать и экспортировать конфигурации устройства.

- EXPORT CONFIGURE: Экспорт всей конфигурации устройства на SD-карту.
- LOAD NEW CONFIGURE: Импорт конфигурации с SD -карты в регистратор.
- RESET SETTING: Восстановление настроек по умолчанию .



Управление камерами

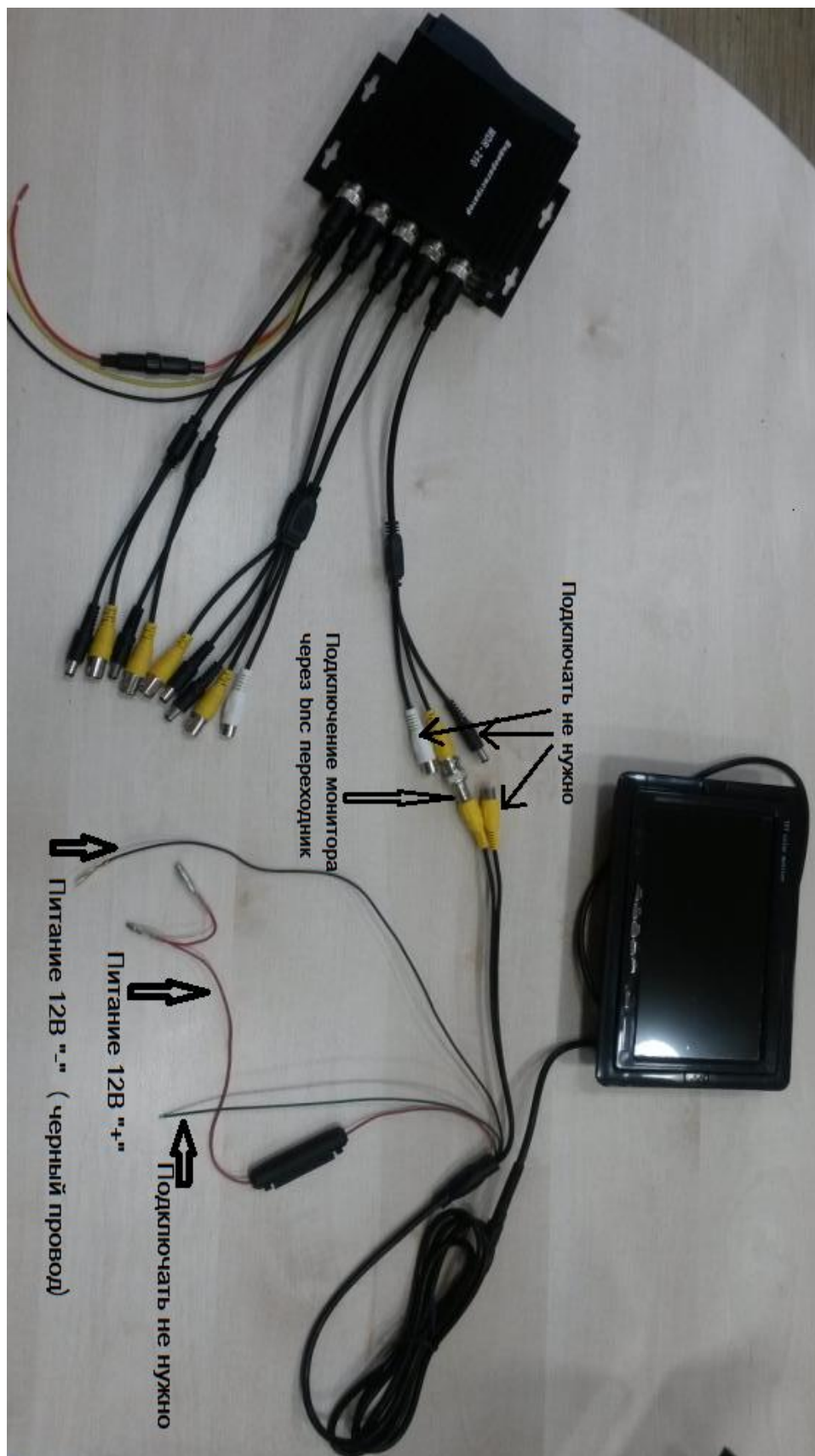
При нажатии кнопки «1» на пульте ДУ – выводится картинка на весь экран с первой камеры.
При нажатии кнопки «2» на пульте ДУ – выводится картинка на весь экран со второй камеры.
При нажатии кнопки «3» на пульте ДУ – выводится картинка на весь экран с третьей камеры.
При нажатии кнопки «4» на пульте ДУ – выводится картинка на весь экран с четвертой камеры.
При нажатии кнопки «ESC» на пульте ДУ – выводится картинка со всех 4-х камер. ((На некоторых моделях кнопка «9»

Примечание:

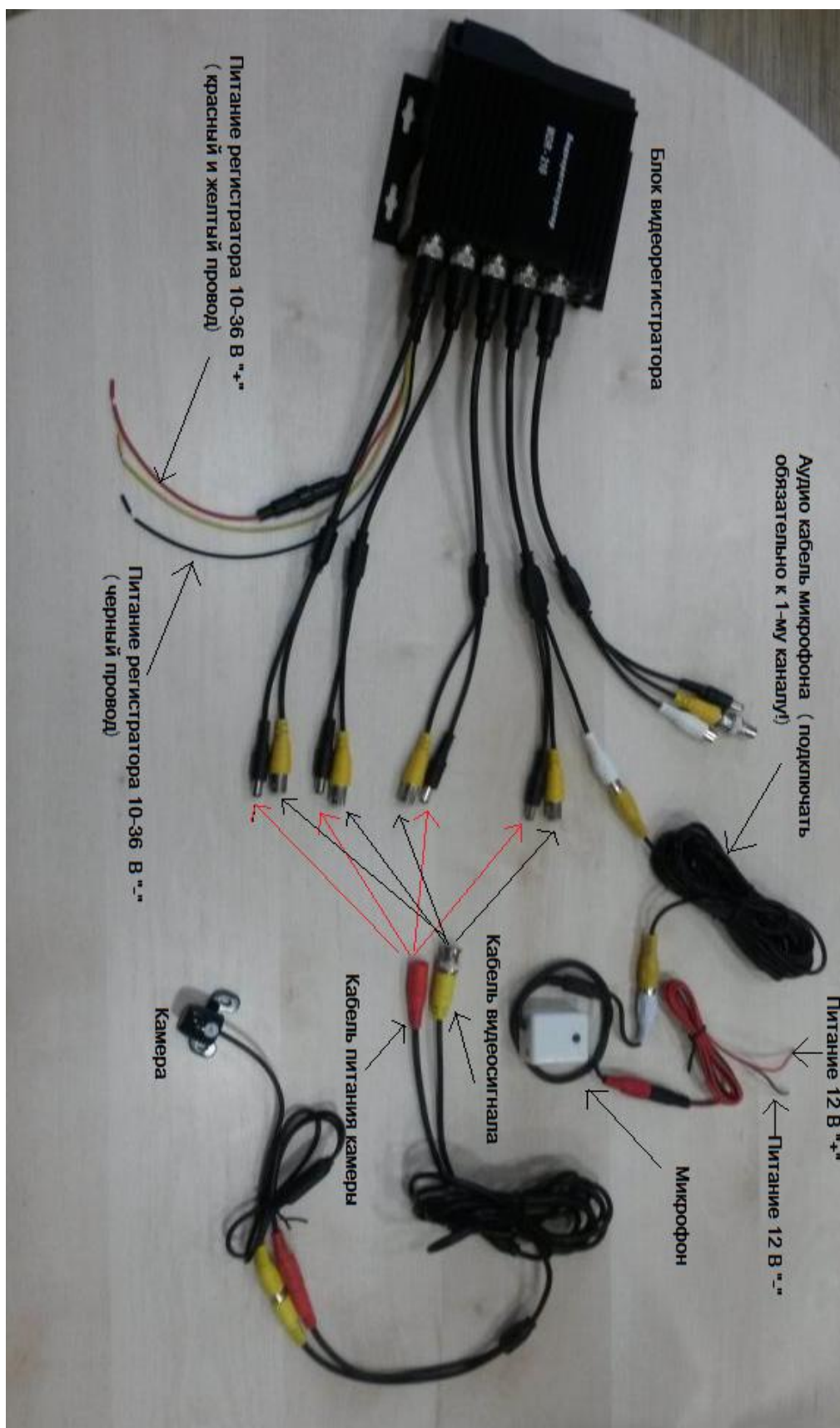
В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.

Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

Подключение монитора M711



Подключение камер и микрофона



Технические характеристики:

Разрешение видео	720x576 на каждую камеру
Кол-во камер	до 4х
Кол-во камер при использовании квадратора	до 7ми
Угол обзора	110 градусов с каждой камеры
Запись звука	Да
Поддержка карт памяти	SD до 64 Гб, 10 class
Интерфейс	видео выходы - RCA 1ch, видео входы RCA 4ch, аудио выходы - RCA 2ch
Дисплей	Монитор 7 дюймов
Формат записи	NTSC, PAL
Количество каналов записи звука	2
Циклическая запись	Да
Питание	10-36 Вольт DC
Фиксация даты и времени	Да
Автоматическая запись	При подаче питания
Одновременно запись и отображение на экране	Да, (по отдельности или одновременно со всех камер)
Дополнительно	Режим записи ручной / по датчику / по расписанию / при подаче питания Габаритные размеры 115x132.7x30mm Вес 400гр. Пульт дистанционного управления в комплекте

Сертификат соответствия TC RU C CN.A301.B.00536

изготовитель Best Electronics LTD, адрес производства: Best Electronics LTD. Адрес: 5/F Block 3, Penghua Industry Park, East Heping Rd, Longhua town, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, China. Китай

Организация обслуживающая продукцию на территории РФ : ООО «Рус Импорт», адрес Россия, г. Пермь, ул. Екатерининская 52, т 8-342-2999987

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Единая сервисная служба:

тел 8 (342) 212-92-05

bestelectronics-service@mail.ru