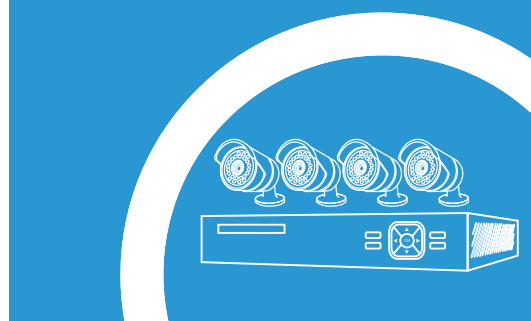


Видеорегистратор (DVR)

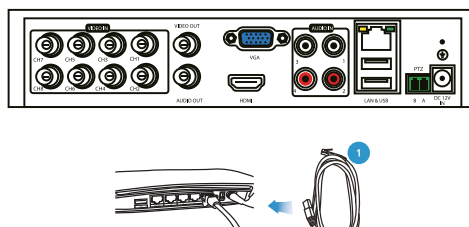
Краткое руководство

- Знакомимся с Вашим DVR
- Описание и обозначения
- Подключение камеры
- Подключение к домашней сети
- Подключение мышки
- Подключение DVR к HDTV
- Подключение DVR к монитору (опционально)
- Подключение блока питания.



Подключение набора домашнего видеонаблюдения к домашней сети. 2

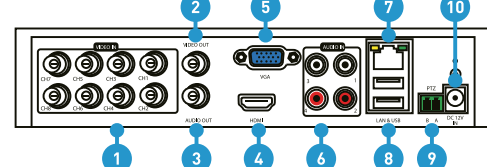
Подключите ethernet кабель [не входит в набор] (1) к разъему сети (LAN) на DVR а другой конец этого кабеля в разъем вашего домашнего роутера или точки доступа. Этернет кабель имеет одинаковые разъемы с обеих концов.



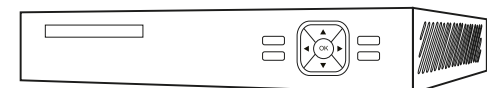
Важно сделать это, т.к. данный шаг позволит подключаться к вашей DVR со смартфона, планшета и посыпать Вам уведомления по e-mail. Это также позволит присоединить DVR к интернету и синхронизировать его внутренние часы.

Знакомимся с Вашим DVR

Поздравляем с покупкой комплекта домашнего видеонаблюдения. Данное краткое руководство поможет подключить и запустить Ваш комплект видеонаблюдения просто и быстро. Полное руководство Вы можете скачать на www.ginzzu.com. Мы рекомендуем проверить работоспособность оборудования до того как Вы сделаете стационарную установку, чтобы быть уверенным что ничего не повредилось во время транспортировки. Ниже детальная таблица подключений, которая показывает различные способы подключения DVR, чтобы быть уверенными что ничего не повредилось во время транспортировки. Ниже детальная таблица подключений, которая показывает различные способы подключения DVR.

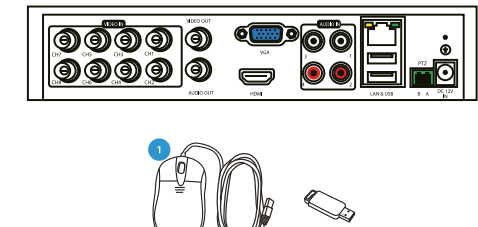


Обращайте внимание на иконку с лампочкой, т.к. здесь есть информация по работе Вашего DVR.



Подключение мышки 3

Подключите мышь из набора (1) к порту USB на DVR. Вы можете подключать устройства хранения (накопитель флеш, USB жесткий диск) к другому порту USB для сохранения Ваших видеозаписей там, а так же для обновления внутреннего программного обеспечения.



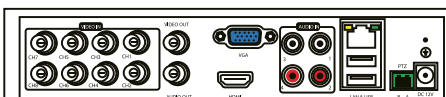
Имейте ввиду, Bluetooth и беспроводные мыши не поддерживаются. Поддерживаются не все USB устройства хранения.

Описание и обозначение

Здесь разъясняются различные способы подключения DVR

1. **Video In** - Для подключения сюда имеющуюся камеру.
2. **Video Out** - Для подключения к телевизору через тюльпан.
3. **Audio Out** - Для подключения колонок.
4. **HDMI** - Для подключения к Вашему телевизору через HDMI вход.
5. **VGA** - Если у Вас есть цифровой телевизор или монитор с VGA входом, подключите его сюда. Если Вы используете HDMI кабель и выход, VGA кабель не нужен.
6. **Audio In** - Для подключения микрофона или другого аудио устройства.
7. **LAN** - Для подключения к Вашей домашней сети, таким образом возможно подключить DVR к интернету.
8. **USB** - Для подключения мышки. Так же можно подключить сюда USB флэш накопитель или жесткий диск для сохранения видео записей и обновления программ.
9. **PTZ** - Для подключения устройств RS-485.
10. **Питание** - Для подключения блока питания.

Подключение камеры



Подключите разъемы Video выход и вход питания на камере к соответствующим разъемам прилагаемого совмещенного кабеля питания

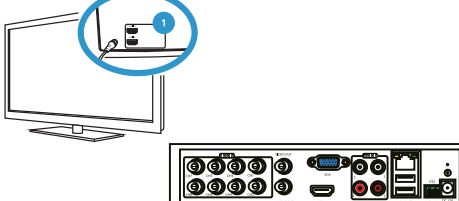
и видео сигнала.

Присоедините прилагаемый делитель питания ко входу питания на совместном кабеле питания и видео сигнала. Повторите эти 2 шага для каждой камеры включенной в Ваш набор видеонаблюдения.

3 Подключите прилагаемый блок питания к другому концу делителя питания и включите блок питания в розетку. Включите выключатель питания.

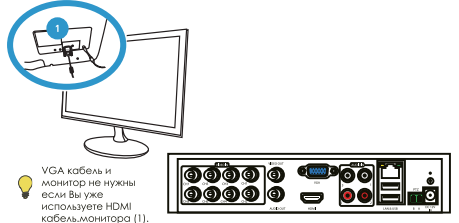
Подключение DVR к Вашему HDTV 4

Подключите HDMI кабель [не входит в набор] к HDMI выходу на DVR а другой его конец в соответствующий входной разъем (1) на вашем HD телевизоре. Убедитесь, что видео вход на HDTV соответствует используемому соединению с DVR.



Подключение DVR к монитору (опционально) 7

Если у Вас есть монитор с VGA разъемом, подключите VGA кабель [не входит в комплект] к VGA выходу DVR, а другой его конец к VGA входу монитора (1).



VGA кабель и монитор не нужны если Вы уже используете HDMI кабель монитора (1).

Все необходимые подключения завершены. Вы готовы для запуска устройства и конфигурации его в соответствии с руководством пользователя.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

EAC Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Подробную информацию о сертификате на данное устройство смите в «Полном руководстве пользователя» www.ginzzu.ru

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Гинзу Технолоджи
Лимитед, Бирмингем, Англия, B16 1T4,
Улица бирмингем 903, строение
Гранит 1 пол., Срок службы 3 года

ИМПОРТОР: ООО «ТИНЗУ»
125502, Россия, г.Москва,
ул.Лавочкина, д.19, стр.3

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

В упакованном виде устройство может транспортироваться в любых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ
Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

Дата производства:
смотри расширив серийный номер устройства на www.ginzzu.com/date
Copyright © Ginzzu Technology Limited. All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.
[WWW.GINZZU.COM](http://www.GINZZU.COM) M460_040