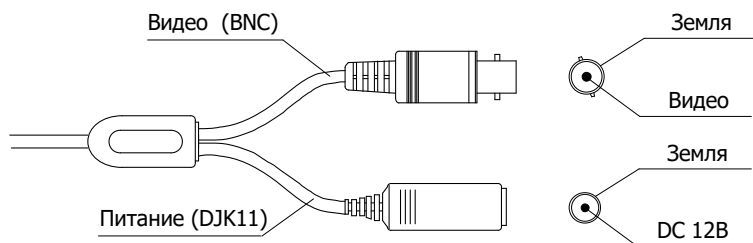


Технические характеристики

| МОДЕЛЬ | | UD-EB05H |
|--------------------------|-------------------------|--|
| Матрица | Тип | 1/3" CMOS GC5083 |
| | Эффективные пиксели | 2560(H)x1920(V) |
| | Мин. чувствительность | Цвет: 0.1 люкс Ч/Б: 0.01 люкс (0 Лк если ИК вкл.) |
| Объектив | Тип | Фиксированный |
| | Фокусное расстояние | 3,6 мм |
| | Автофокус | - |
| ИК-подсветка | Количество ИК-диодов | 4 шт. |
| | Дальность | 20-25 м |
| | Длина волны | 850 нм |
| Цифровые функции | DSP-процессор | Fullhan |
| | Баланс белого | ATW/AWC/AWB/Авторежимы/Ручная настройка |
| | Компенсация засветки | Настраивается (BLC) |
| | OSD меню | Управление через регистратор (Соax протокол) |
| | Функция день/ночь | механический ИК-фильтр |
| | Шумоподавление | Вкл./Выкл. (2DNR) |
| | Динамический диапазон | Вкл./Выкл. (D-WDR) |
| | Дополнительно | Зеркалирование, Антимерцание |
| | APU | Выбор уровня |
| | Эксплуатация и хранение | Питание |
| Энергопотребление | | 500 мА |
| Материал корпуса | | Металл |
| Цвет корпуса | | Белый |
| Класс защиты | | IP66 |
| Температура эксплуатации | | -30...+60°C |
| Температура хранения | | -40...+60°C |
| Максимальная влажность | | 95% |
| Габаритные размеры | | 160мм x 65мм x 65мм |

Схема соединения разъемов



Особенности

- 1/3" CMOS;
- Объектив 3,6 мм;
- Процессор: Fullhan;
- Механический ИК-фильтр;
- Дальность ИК-подсветки 20-25 метров;
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами;
- Основной поток: 1920р @ до 20 к/с;
- Эксплуатация -30°C...+60°C (IP66);

Цилиндрическая 1920р АНД-видеокамера UD-EB05H для улицы с IP66, ИК-подсветкой и фиксированным объективом 3,6мм. Камера выполнена в металлическом корпусе и монтируется на потолок или стену. Питание осуществляется от источника постоянного тока 12 В. Для получения изображения необходимо использовать АНД H265 совместимые видеорегистраторы. Управление настройками камеры осуществляется через OSD-меню.

Подключение

1. Установите камеру в необходимом месте;
2. Подсоедините кабели к разъемам BNC и DJK11
3. Отрегулируйте положение объектива видеокамеры
4. При необходимости измените заводские настройки с помощью видеорегистратора



Условия безопасной эксплуатации

ВНИМАНИЕ!

Перед тем, как начать использовать изделие, внимательно прочитайте данный документ.



ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

Предупреждение о наличии внутри корпуса изделия неизолированных электрических цепей, которые могут представлять опасность для человека. Для снижения риска поражения электрическим током не разбирайте устройство.



ВНИМАНИЕ!

Ремонт и техническое обслуживание изделия должно осуществляться только квалифицированным техническим персоналом.

- Во избежание случаев поражения электрическим током и потери гарантии не разбирайте устройство.
- Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.
- Не используйте источники питания, которые по характеристикам отличаются от требуемого. Если вы не уверены в типе источника питания, обратитесь к своему дилеру.
- Не перегружайте электрические сети потребителями, так как это может привести к возгоранию и поражению электрическим током.
- Установка данного устройства должна соответствовать всем требованиям безопасности.
- Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и не рекомендовано производителем.
- Прокладывайте кабели таким образом, чтобы они были защищены от всевозможных повреждений.
- Технические характеристики и дизайн продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

Сведения о производителе и сертификации

Производитель: Room 609-610, Floor 6, Building 3, Zhongyuguan Industrial Park, Yousong Community, Longhua Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China

Уполномоченное лицо: ООО «ПЕТРОСЕРВИС», 194295, г. Санкт-Петербург, пр. Художников 33/4, пом. 53. Тел.: +7(812) 309-7671

Срок хранения: 15 лет

Срок службы: 5 лет

Сведения о сертификации: запросите копию сертификата соответствия у продавца

