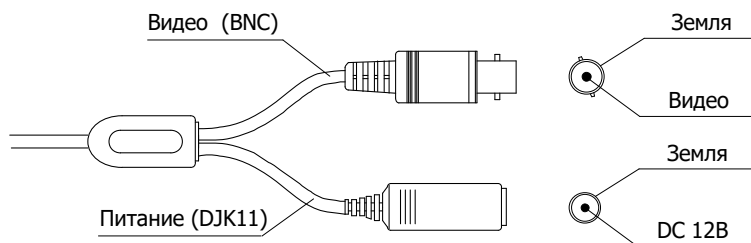


УЛИЧНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		АНД105С
Матрица	Тип	1/3" CMOS
	Эффективные пиксели	2592x1944
	Мин. чувствительность	0.01 люкс
Объектив	Тип	Фиксированный
	Фокусное расстояние	3,6 мм
	Диафрагма	F1.6
ИК-подсветка	Количество ИК-диодов	нет
	Дальность	-
	LED фонари	4 шт.
Цифровые функции	DSP-процессор	Fullhan
	Баланс белого	ATW/AWC/AWB/Автоматически/Ручная настройка
	Компенсация засветки	Настраивается (BLC)
	OSD меню	Управление через регистратор
	Функция день/ночь	-
	Шумоподавление	Вкл./Выкл. (2DNR)
	Динамический диапазон	Вкл./Выкл. (D-WDR)
	Дополнительно	Зеркалирование, Антимерцание
	APU	Авто
	Эксплуатация и хранение	Питание
Энергопотребление		600 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	150мм x 65мм x 65мм	

Схема соединения разъемов



УЛИЧНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Особенности

- 1/3" CMOS;
- Объектив 3,6 мм;
- Процессор: Fullhan;
- Механический ИК-фильтр: нет;
- LED-подсветка: до 20 метров;
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами;
- Основной поток: 1944р;
- Эксплуатация -30°C...+60°C (IP66);

Цилиндрическая 1944р АНД-видеокамера АНД105С для улицы без ИК-подсветки (fullcolor) 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 Н265 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

