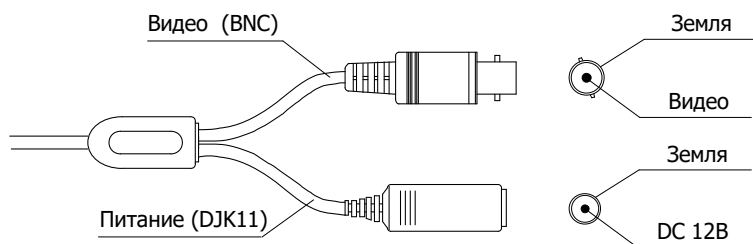


Технические характеристики

МОДЕЛЬ		PS-AHD108
Матрица	Тип	1/3" CMOS
	Эффективные пиксели	3840x2160
	Мин. чувствительность	0.05 люкс (0 Лк если ИК вкл.)
Объектив	Тип	Фиксированный
	Фокусное расстояние	3,6 мм
	Автофокус	-
ИК-подсветка	Количество ИК-диодов	6
	Дальность	до 20 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
	Функция день/ночь	Механический ИК-фильтр
	Шумоподавление	Вкл./Выкл. (2DNR)
	Динамический диапазон	Вкл./Выкл. (D-WDR)
	Дополнительно	Зеркалирование, Антимерцание
	APU	Авто
Эксплуатация и хранение	Питание	DC 12В±10%
	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



Особенности

- 1/3" CMOS;
- Объектив 3,6 мм;
- Процессор: Fullhan;
- Механический ИК-фильтр;
- Дальность ИК-подсветки до 20 метров;
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами;
- Основной поток: 2160р;
- Эксплуатация -30°C...+60°C (IP66);

Цилиндрическая **2160p** АНД-видеокамера **АНД108** для улицы с 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

