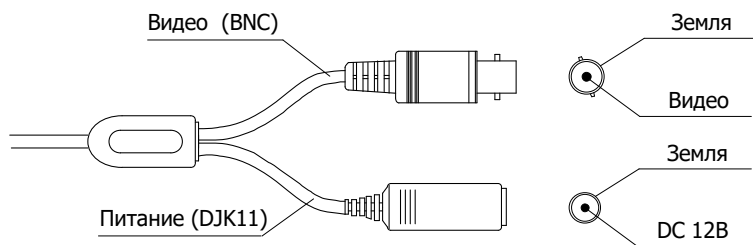


Технические характеристики

МОДЕЛЬ		АНД108F
Матрица	Тип	1/3" CMOS low illumination
	Эффективные пиксели	3840x2160
	Мин. чувствительность	0.1 люкс
Объектив	Тип	Фиксированный
	Фокусное расстояние	1,8 мм
	Обзор	140 градусов
ИК-подсветка	Количество ИК диодов	18
	Дальность ИК	20 метров
	Включение ИК	Авто
Цифровые функции	DSP-процессор	FH 8538E
	Баланс белого	ATW/AWC/AWB/Авторежимы/Ручная настройка
	Компенсация засветки	Авто (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		Черно-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 low illumination;
- Объектив: 1.8 мм;
- Процессор: Fullhan;
- Обзорность: 140 градусов (горизонт);
- ИК-подсветка: до 20 метров;
- Поддержка двух видеопотоков 8Мп(15к/с) и 5Мп(20к/с);
- Основной поток: 2160р до 15к/с;
- Эксплуатация: -30°C...+60°C (IP66);

Цилиндрическая 8мп АНД-видеокамера АНД108F для улицы с широкоугольным обзором 140градусов и фиксированным объективом 1,8мм. 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 4К 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

