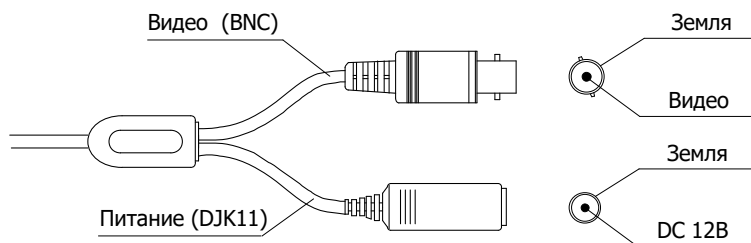


КУПОЛЬНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		АНД302С
Матрица	Тип	1/ 2,9" CMOS
	Эффективные пиксели	1920x1080
	Мин. чувствительность	0.01 люкс
Объектив	Тип	Фиксированный
	Фокусное расстояние	3,6 мм
	Диафрагма	F1.6
ИК-подсветка	Количество ИК-диодов	0
	LED подсветка	4 шт.
	Длина волны	-
Цифровые функции	DSP-процессор	XM
	Баланс белого	ATW/AWC/AWB/Авторыжимы/Ручная настройка
	Компенсация засветки	Авто
	OSD меню	Управление через регистратор
	Функция день/ночь	Авто
	Шумоподавление	Вкл./Выкл. (2DNR)
	Динамический диапазон	Вкл./Выкл. (D-WDR)
	Дополнительно	Зеркалирование, Антимерцание
	APU	Выбор уровня
Эксплуатация и хранение	Питание	DC 12В±10%
	Энергопотребление	600 мА
	Материал корпуса	Пластик
	Цвет корпуса	Белый
	Класс защиты	IP20
	Температура эксплуатации	-20...+60°C
	Температура хранения	-20...+60°C
	Максимальная влажность	95%
Габаритные размеры	115мм x 95мм	

Схема соединения разъемов



КУПОЛЬНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Особенности

- 1/ 2,9" CMOS;
- Объектив 3,6 мм;
- Процессор: XM серия;
- UTC меню;
- LED-подсветка: 4 адаптивных светодиода;
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами;
- Основной поток: 1080p @ 25 к/с;
- Эксплуатация -20...+60°C;

Купольная **1080p** АНД-видеокамера **АНД302С** для помещений с ИК-подсветкой И фиксированным объективом 3,6мм. Камера выполнена в пластиковом корпусе и предполагается монтаж на потолок или стену. Питание осуществляется от источника постоянного тока 12 В. Для получения максимального качества изображения рекомендуется использовать АНД совместимые видеорегистраторы. Управление настройками камеры осуществляется через OSD-меню **[UTC]**

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: Vandsec Electronics Limited No.02, floor 3th, 4# Building, 5th Business Park, Liuhu Village, Long Gang Street, Shen Zhen, 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

