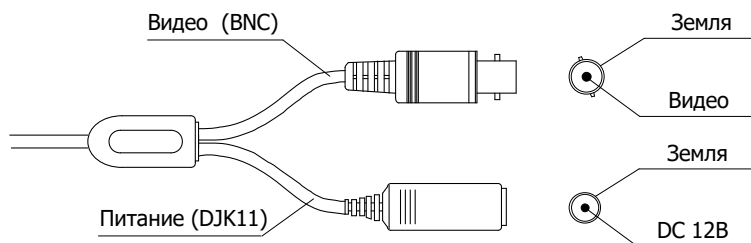


КУПОЛЬНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		NVE-D02H
Матрица	Тип	1/3" CMOS F37
	Эффективные пиксели	1920x1080
	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	24 шт.
	Дальность	до 20 м
	Длина волны	850 нм
Цифровые функции	DSP-процессор	ХМ330
	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	Выбор уровня	
Эксплуатация и хранение	Питание	DC 12В±10%
	Энергопотребление	400 мА
	Материал корпуса	Пластик
	Цвет корпуса	Белый
	Класс защиты	IP20
	Температура эксплуатации	-10...+60°C
	Температура хранения	-20...+60°C
	Максимальная влажность	95%
Габаритные размеры	94мм x 65мм	

Схема соединения разъемов



КУПОЛЬНАЯ АНД-ВИДЕОКАМЕРА

Особенности

- 1/3" CMOS SOI F37;
- Объектив 3,6 мм;
- Процессор: ХМ330;
- Механический ИК-фильтр;
- Дальность ИК-подсветки до 25 метров;
- Поддержка двух видеопотоков с индивидуальными параметрами;
- Основной поток: 1080p @ 25 к/с;
- Эксплуатация -10...+60°C (IP20);

Купольная **1080p** АНД-видеокамера **NVE-D02H** 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



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

