### Спецификация

Модель	AR-IP502SDP/60-28	
Матрица	1/2.5 SOI High-resolution CMOS Sensor	
Эффективные пиксели (H×V)	2608(H)*1952(V)	
Сигнал	PAL/NTSC	
Светочувствительн ость	0.01 Lux	
Сигнал/Шум	Более 52 dB	
Синхронизация	Внутренняя	
ИК подсветка	25 метров	
Датчик	Фотодиодный, авто контроль	
Затвор	Авто: PAL 1 / 25-1 / 10000сек; NTSC 1 / 25-1 / 10000сек	
Слот для SD карты	поддержка Макс 512 ГБ	
Питание/Ток	Постоянное 12 вольт(+/-10%)/550mA	
Объектив	2.8 mm	
Влагозащищённост	Да	
Размер, (мм)	158(W) x 76(H) x 73(D)mm	
Bec, (r)	300	
Рабочая температура	-30~+50°С Вл.95% мак	

#### Комплект поставки

Имя	N <u>o</u>
Камета	1
Инструкция	1

# ARSENAL AR-IP502SDP/60-28

#### ИК уличная цилиндрическая камера



Благодарим Вас за покупку нашего продукта. Перед использованием камеры, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство.

камере используется последний разработанный сенсор и процессор. Сенсор различает символы с высокой четкостью и стабильностью, функция анти-помех процессора, богатый реальный цвет. Крепление и использование этой модели очень удобны.

#### Помните:

Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера не работает, пожалуйста, обращайтесь в нашу компанию за помощью. www.arsenalvideo.by или www.video-arsenal.ru

#### Основные характеристик

> Авто регулировка усиления (АСС)

Хорошая цветопередача при слабой освещённости.

- > **Авто электронный затвор (AES)** Затвор **1/100,000**с.
- > Гама характеристика 0.45
- РежимPAL режим.

#### > OSD меню

Нажать "впево" удерживая 5 сек выбрать: CVBS Нажать "вправо" удерживая 5 сек выбрать: TVI Нажать "вверх" удерживая 5 сек выбрать: AHD Нажать "вниз" удерживая 5 сек выбрать: CVI

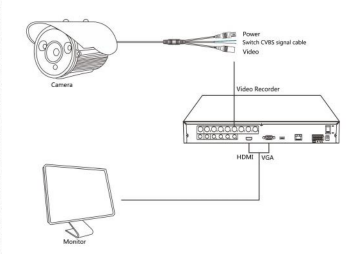


#### Помните

• Блоки питания должны быть сертифицированы, их выходное напряжение, ток, полярность и рабочая температура должны соответствовать требованиям на данное оборудование.

• Пожалуйста, установите устройства молниезащиты .• Для просмотра видео удалённо, будьте уверенны,

#### Подключение камеры



#### Инструкция по безопасности

- 1.Перед использованием камеры внимательно прочитайте инструкцию..
- Установка камер должна производится профессиональным персоналом.
- 3. Не направляйте в объектив яркий свет на длительное время, камера выйдет из строя.
- 4.Не прикасайтесь непосредственно к объективу. Пожалуйста, надевайте пылезащитный чехол, когда камера не используется.
- 5. Пожалуйста, используйте сухую мягкую ткань для очистки камеры. Если грязь трудно очистить, используйте моющие средства с водой и протрите насухо камеру.
- 6.Не устанавливайте камеры под кондиционерами.
- 7. Пожалуйста, убедитесь, что все источники напряжения

выключены, когда проводите чистку камер.

- 8. Пожалуйста, соблюдайте нужную температуру и влажность при транспортировке камер.
- 9. Если камера была повреждена, например, обрезан шнур питания или вилка BNC, то все испарения жидкостей или

посторонние вещества попадают в камеру: дождь, туман, снег и т.д.. Вы несёте ответственность за эти проблемы и гарантия завода производителя на это не распространяется.

#### Общие проблемы и неисправности

#### > Нет картинки при включении питания

Проверьте соответствует ли напряжение 12 вольтам +- 10%. Проверьте коннекторы камеры и оборудования подключённого к ней. Проверьте монитор подключённое к нему периферийное оборудование.

#### > На картинке камеры рябь и помехи

Помехи вызывает переменный ток в цепи фильтрации источника напряжения 12 вольт, замените БП и установите дополнительный фильтр.

Проверьте монитор, замените его.

## > При направлении камер на источник света на картинке фон

Не направляйте камеры на люминесцентные лампы и солнце. Фон от них это нормальное явление камер.

Максимально далеко от люминесцентные ламп сильных источников света устанавливайте камеры.

#### > Картинка не в фокусе

Напряжение питания не стабильно.



#### Помните.

- Пожалуйста, обратите внимание на рабочун температуру камеры. Рабочая температура -10~+50°C.
- Не монтировать камеры вблизи кондиционеров и источников тепла.

www.arsenalvideo.by

www.video-arsenal.ru

И