## МИРАН

# **Судовое видеонаблюдение ТСОН МИРАН Видеокамера ИВМС-501**

Технические характеристики

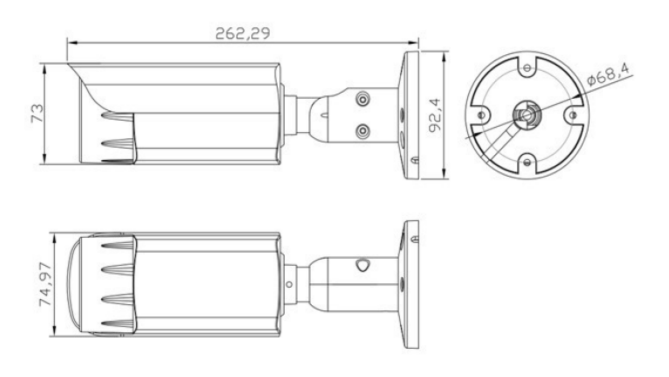




## Внешний вид видеокамеры ИВМС-501



## Габаритный чертеж видеокамеры ИВМС-501





## Технические характеристики видеокамеры ИВМС-501

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Матрица	1/2.9" Sony IMX323 CMOS
Разрешение	от 2 МП, 25/30 кадров в секунду
Электронный затвор	AUTO, 1/25s ~ 1/100000s
Мин. освещение	0.01Lux@F1.2(AGCON), 0Lux при включенной IR подсветке
День/ночь	Авто/(B/W)/расписание
WDR	Цифровой WDR
Баланс белого	Авто
AGC/BLC	Поддерживается
DNR	2D/3D DNR
Функции	Обнаружение движения, Маска конфиденциальности
Сжатие	H.265, H.264
Второй поток	Есть
Битрейт	500Kbps - 6Mbps, VBR/CBR
Микрофон	Встроенный
Стандарт аудио	G.711-u
OSD	Название камеры, время, дата
ИК подсветка	Есть
Дальность подсветки	50 м
Фокусное расстояние	2.8 – 12 мм варифокальный
Протоколы	HTTP/RTSP/FTP/NFS/SMTP/DHCP/NTP
P2P	Да
ONVIF	2.6 совместимый
Сетевые интерфейсы	1-RJ45
Питание	DC12V/PoE
Рабочие условия	-40°C-+70°C, 10%-90%RH
Габариты	262*73*75
Защита корпуса	IP68

## Сертификаты

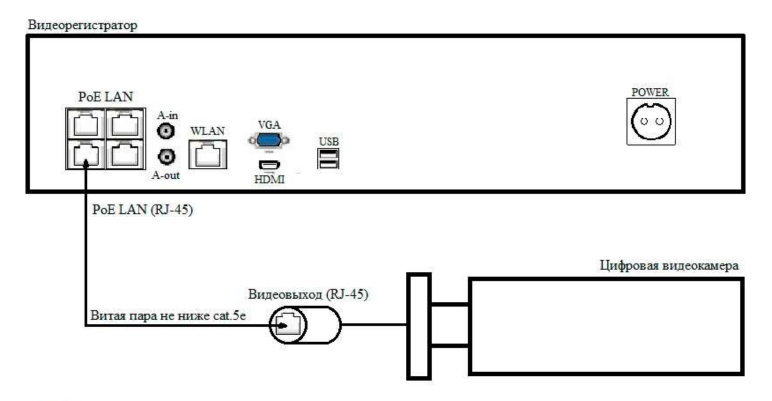




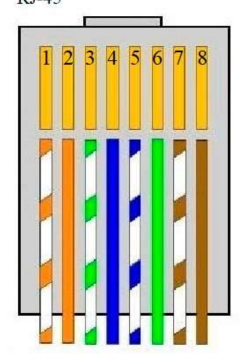




#### Схема подключения видеокамеры ИВМС-501 с питанием РоЕ



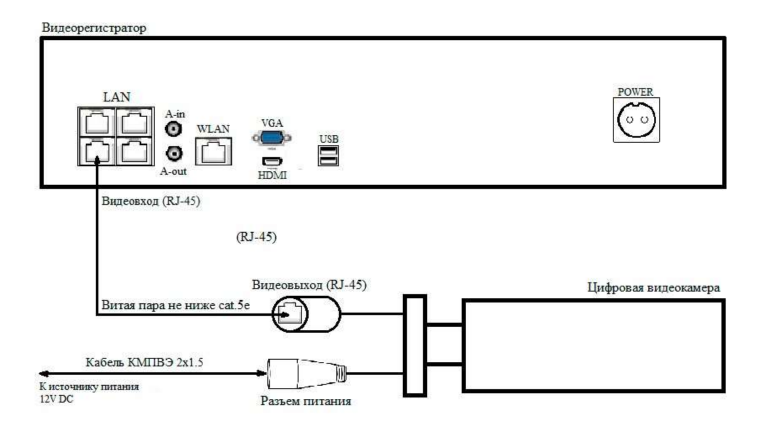
### Распиновка разъемов подключения RJ-45



- 1. Бело-оранжевый
- 2. Оранжевый
- 3. Бело-зеленый
- 4. Синий
- 5.Бело-синий
- 6. Зеленый
- 7. Бело-коричневый
- 8. Коричневый

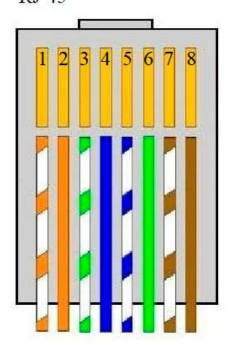


#### Схема подключения видеокамеры ИВМС-501 без питания РоЕ



## Распиновка разъемов





## 1. Бело-оранжевый

- 2. Оранжевый
- 3. Бело-зеленый
- 4. Синий
- 5.Бело-синий
- 6. Зеленый
- 7. Бело-коричневый
- 8. Коричневый

#### Разъем питания

