

Технические параметры:

| | | |
|---|--|--|
| Модель № | MT-CW1080IP40VSE PoE | |
| Матрица | Sony 1/2,8" IMX307 (Starvis,Starlight) | |
| Процессор | Hi3516EV200 | |
| Цифровой видео выход | основной поток | 1080P(1920*1080)*25 к/с, 3Mp(2304*1296)*25 к/с |
| | суб-поток | D1*25к/с |
| Чувствительность | 0,01Лк (0.001 Лк при вкл. ИК) | |
| Видеостандарт, частота кадров | PAL 25к/с, NTSC 30к/с | |
| Видео кодек (стандарт сжатия) | H.264(H.265X)/H.265/H.265+ | |
| Автоматический электронный затвор | 1/50(1/60)~1/10К | |
| Дальность ИК подсветки | 40 м. | |
| Битрейт | Основной поток 1024-8192kb/s дополнительный 64-2560kb/s | |
| сетевой протокол | P2P,DHCP,PPPoE,DDNS,NTP,SMTP,RTSP,Статический IP | |
| Питание | 12В/0,6А | |
| Объектив вариофокальный | 2,7-13,5mm 1/2,7" F2.0 H 108.78°(W)-32.27°(T), V 57.22°(W)-18.15°(T), D 130.54°(W)-37.02°(T) | |
| PoE/Стандарт/Мощность | Есть/802,3af/7,2W | |
| ИК фильтр | Электромеханический | |
| Тип диодов ИК подсветки / Количество | SMD/30 штук | |
| Протоколы для подключения к регистраторам | ONVIF 2,4/NETIP | |
| Порты по умолчанию | NETIP/34567, ONVIF/8899, WEB/80 | |
| Сеть | Порт RJ45 1*10/100 Mbps | |
| Аудио вход/выход | нет/нет | |
| Функция улучшения изображения | AWB, 2D/3D-DNR, AGC, BLC, DWDR | |
| Степень защищённости | IP66 | |
| Материал корпуса | Металл | |
| Влажность | до 95% | |
| Размеры, вес | камера - 75*75*255мм, 760г.(брутто), 580г.(нетто) | |
| Температура хранения | от -50 до +60°C | |
| Температура работы | от -40 до +60°C | |

| Наименование | Модель № | Кол-во / шт. |
|--|---------------------|--------------|
| Уличная IP цифровая камера видеонаблюдения с ИК подсветкой | MT-CW1080P40VSE PoE | 1 |
| Паспорт оборудования | MT-CW1080P40VSE PoE | 1 |
| Коробка | | 1 |
| Крепёж (дюбель-пробка и шуруп) | | 3 |
| Самоклеющийся стикер | | 1 |
| Гермоввод | | 1 |



MATRIXtech

IP цифровая уличная камера видеонаблюдения цветная с ИК подсветкой

MT-CW1080IP40VSE PoE



Примечание: перед подключением IP цифровой камеры видеонаблюдения, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации!

Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера не исправна, пожалуйста, обратитесь к продавцу оборудования.

Продавец оборудования:

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

* Матрица

1/2.8" IMX307 + Hi3516EV200

* Автоматическая регулировка усиления IP

цифровая камера видеонаблюдения обладает высокой четкостью изображения в условиях низкой освещенности.

* Автоматический электронный затвор.

Встроенная автоматическая функция электронного затвора.

* Видеостандарт

NTSC / PAL

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

IP цифровая уличная камера
видеонаблюдения
цветная с ИК подсветкой

MT-CW1080IP40VSE PoE



НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ

1. Нет изображения после подачи питания.

- Возможно недостаточное напряжение питания. Пожалуйста, проверьте вольтаж блока питания (12V) и полярность подключения (+/-).
- Пожалуйста, проверьте все соединительные контакты и правильность подключения кабеля видеосигнала от камеры к монитору.

2. Изображение имеет помехи, рябь.

- Возможная причина - недостаточное напряжение переменного тока, проверьте количество ампер выдаваемое блоком питания.
- Проверьте совместимость монитора и подключаемого оборудования.

3. Непрерывное изменение цвета изображения.

- Причиной изменения цвета могут стать люминесцентные лампы или электромагнитное поле.
Данная реакция является нормальным явлением.
- Используйте лампы накаливания для освещения или увеличьте расстояние от камеры до ламп.
- Используйте экранированный кабель для подключения оборудования.

4. Изображение смазано, не чёткое.

- Напряжение питания нестабильно.
- Соединительный кабель имеет высокое сопротивление или подключен не верно.



Примечание:

- Блок питания должен быть пригодным для использования. Его выходное напряжение, ток, полярность напряжения, рабочая температура должны соответствовать требованиям камеры.
- Подключайте камеру с использованием грозозащиты.
- Для получения наилучшего качества изображения на больших расстояниях используйте усиление сигнала.



Символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию (ремонт).



Символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии неизолированного «опасного напряжения» внутри корпуса изделия, которое может иметь достаточную величину, чтобы представлять опасность поражения электрическим током.



CAUTION:
RISK OF ELECTRIC. DO NOT OPEN



ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ РАЗБИРАЙТЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ДЛЯ РЕМОНТА ОБОРУДОВАНИЯ ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ.

ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА, ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ.



Примечание:

- Избегайте использования камеры при слишком высоких или слишком низких температурах.
Температура хранения от -50 до +60°C.
Температура работы от -40 до +60°C.
- Никогда не направляйте камеру объективом к солнцу или яркому свету. В противном случае, это может повредить ПЗС матрицу.
- Не устанавливайте камеру вблизи от радиатора отопления или обогревателя.