

HIK VISION

DS-2CD2312/2332-I

Уличные IP-камеры с технологией EXIR

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

DS-2CD2312/2332-I



Общая информация

- Платформа *The Raptor*
- Разрешение до 3 Мп
- HD-видео в реальном времени
- Механический ИК-фильтр
- 3D DNR
- Цифровой WDR
- EXIR-подсветка до 30 метров
- Уровень защиты IP67

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

2

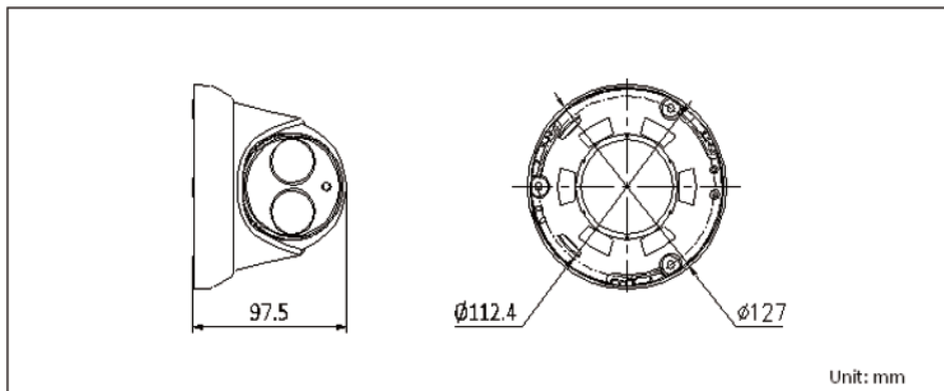
Спецификации

| | DS-2CD2312-I | DS-2CD2332-I |
|----------------------------------|--|---|
| Камера | | |
| Матрица | 1/3" Progressive Scan CMOS | |
| Пиксели | 1280×960 | 2048 × 1536 |
| Чувствительность | 0.01лк @(F1.2, AGC вкл.), 0.028лк @(F2.0, AGC вкл.) Олк с ИК | 0.05лк @(F1.2, AGC вкл.), 0.14лк @(F2.0, AGC вкл.) Олк с ИК |
| Крепление объектива | M12 | |
| Объектив | 4мм @F2.0 (2.8мм.,6мм. опция) | |
| Угол обзора | 52° | |
| Поворот и наклон | По горизонтали: 0 - 360°, По вертикали: 0 - 75°, Вращение 0 - 360° | |
| Электронный затвор | 1/25-1/100,000с | |
| Цифровое шумоподавление | 3D DNR | |
| Динамический диапазон | Digital WDR | |
| Режим «День/ночь» | Механический ИК-фильтр | |
| Стандарт сжатия | | |
| Формат видеосжатия | H.264/MJPEG | |
| Скорость передачи | 32 кб/с ~ 16 Мб/с | |
| Изображение | | |
| Макс. разрешение | 1280×960 | 2048 × 1536 |
| Кадров/с | 25к/с (1280×960), 25к/с (1280×720) | 20к/с (2048 × 1536), 25к/с (1920 × 1080), 25к/с (1280 × 720) |
| Настройки изображения | Яркость и контраст, настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер | |
| Сеть | | |
| Сетевое хранение данных | NAS (iSCSI опционально) | |
| Срабатывание тревоги | Детектор движения / Потеря видео/ Конфликт IP адресов Рассоединение сети/ Замена видео / Контроль хранения данных | |
| Протоколы | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP,802.1x, Qos (SRTP, IPv6 опция) | |
| Общие функциональные возможности | Защита паролем /Водяные знаки /Зеркалирование / Маскирование/ Подавление мерцания/Сброс | |
| Совместимость | ONVIF, PSIA, CGI | |
| Интерфейс | | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ45 10 M/100 M Ethernet и 1 RS-485 интерфейс | |
| Основное | | |
| Питание | 12В DC ± 10%, PoE (802.3af) | |
| Потребляемая мощность | 7Вт макс. | |
| Рабочие условия | -40°С — 60°С | |
| Влагозащита | IP67 | |
| Дальность действия ИК | до 30м | |
| Размеры | Ф 127 × 97.5мм | |
| Вес | 670гр. | |

3

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Размеры



* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -40 до +60 (°C)
2. Питание 220В должно подаваться от розетки, имеющей заземление.
3. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
4. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
5. Запрещено использование для устройства посторонних блоков питания.
6. Запрещено подключение других приборов к блоку питания дополнительно к устройству, так как это может вызвать превышение максимальной допустимой мощности.
7. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +60 °C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
8. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
9. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
10. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

5

* Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.
* За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру