

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

5Мп уличная цилиндрическая IP-камера

с EXIR-подсветкой до 50м

DS-2CD2655FWD-IZS

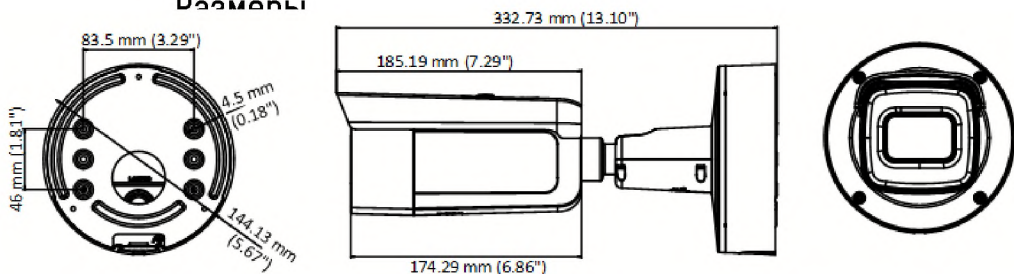
DS-2CD2655FWD-IZS

Общая информация

- Разрешение 5 Мп
- Матрица 1/2.9" Progressive Scan CMOS
- Высокая светочувствительность 0.01 лк
- Поддержка кодеков H.264+ и H.265+
- Слот для microSD до 128Гб
- Аппаратный WDR 120дБ
- EXIR-подсветка до 50м
- IP67, IK10
- Питание DC 12 В / PoE



Размеры



Аксессуары



DS-1475ZJ-SUS
Крепление на балку



DS-1476ZJ-SUS
Крепление на угол

Спецификации

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | DS-2CD2655FWD-IZS |
| Камера | |
| Матрица | 1/2.9" Progressive Scan CMOS |
| Чувствительность | 0.01 лк @(F1.2, AGC ВКЛ), 0 лк с ИК |
| Скорость электронного затвора | 1/3с - 1/100,000с |
| Объектив | 2.8 - 12мм@F1.6, моторизированный вариообъектив |
| Крепление объектива | Ф14 |
| Угол обзора объектива | 88° - 29° |
| Фокусировка | Авто |
| Регулировка диафрагмы | Авто |
| Режим "день/ночь" | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 360°; наклон: 0° - 90°; вращение: 0° - 360° |
| Сжатие | |
| Видеосжатие | H.265/H.264/MJPEG/H.265+/H.264+ |
| Профиль H.264 | Main Profile / High Profile |
| Профиль H.265 | Main Profile |
| Битрейт видео | 32 кб/с- 16 Мб/с |
| Аудиосжатие | G.711/G.722.1/G.726/MP2L2 |
| Битрейт аудио | 32-128кб/с |
| Изображение | |
| Максимальное разрешение | 2944 × 1656 |
| Основной поток | 20 к/с (2944 × 1656), 25 к/с (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) |
| Дополнительный поток | 25 к/с (640 × 480, 640 × 360, 352 × 288) |
| Третий поток | 25 к/с (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288) |
| SVC | Поддерживается |
| Настройки изображения | Насыщенность, яркость, контраст, резкость, зеркалирование и маска приватности настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер |
| Улучшение изображения | BLC / 120дБ WDR / 3D DNR / Антитуман / 1 регион ROI для каждого потока |

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Переключение "день ночь" | Авто/ по расписанию/ по тревоге |
| Smart видеоаналитика | |
| Детекция движения | Обнаружение пересечения линии, вторжения в область, оставленных/пропавших предметов |
| Антисаботаж | Есть |
| Распознавание объектов | Обнаружение лиц |
| Сеть | |
| Сетевое хранение | NAS (Поддержка NFS,SMB/CIFS), ANR |
| Протоколы | TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6 |
| Безопасность | Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов |
| Совместимость | ONVIF(PROFILE S,PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI |
| Срабатывание тревоги | Smart-функции, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища |
| Действия по тревоге | Запись на microSD/SDHC карту, активация реле, уведомление клиента, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи |
| Интерфейсы | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ45 10M/100M Ethernet |
| Аудиовход | 1 |
| Аудиовыход | 1 |
| Фильтрация шумов окружающей среды | Поддерживается |
| Частота дискретизации | 16кГц |
| Тревожные интерфейсы | 1 вход/ 1 выход |
| CVBS видеовыход | Есть |
| Локальное хранилище | Слот для microSD/SDHC/SDXC до 128Гб |
| Кнопка сброса настроек | Есть |
| Основное | |
| Питание | DC12В ± 25%/PoE(802.3at) |
| Потребляемая мощность | 15.5Вт макс. |
| Рабочие условия | -40 °С...+60 °С, влажность 95% или меньше (без конденсата) |
| Защита | IP67, IK10 |
| Дальность действия EXIR-подсветки | До 50м |
| Материал корпуса | Металл |
| Размеры | Ø 144.13×332.73 мм |
| Вес (нетто) | 1,89кг |