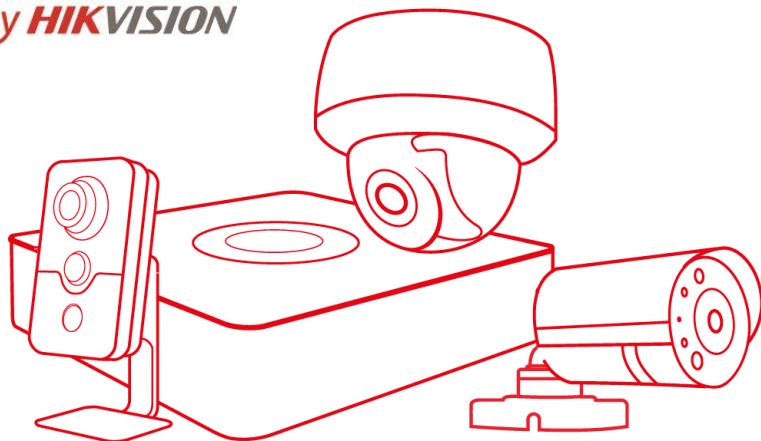


HiWatch
by **HIKVISION**



Паспорт изделия

DS-I100

Цилиндрическая IP-видеокамера с EXIR-
подсветкой до 30 м

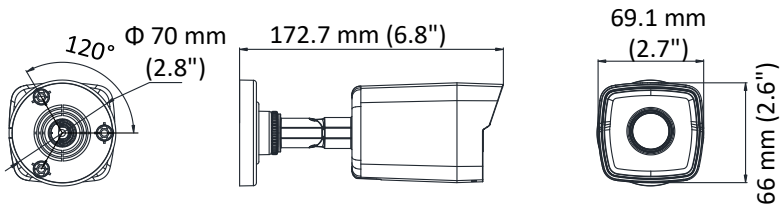
DS-I100



Ключевые особенности:

- Разрешение 1Мп
- EXIR-подсветка до 30 м
- IP67

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| DS-I100 | |
|-------------------------------|--|
| Камера | |
| Матрица | 1/4" Progressive scan CMOS |
| Чувствительность | 0.01 лк @(F1.2, AGC вкл.), 0 лк с вкл ИК |
| Скорость электронного затвора | 1/3 с ~ 1/100 000 с, поддержка медленного затвора |
| Объектив | 2.8 мм @F2.2 |
| Крепление объектива | M12 |
| Угол обзора объектива | 92° |
| Режим «День/ночь» | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 360°; наклон: -90° - 90°; вращение: 0° - 360° |
| Сжатие | |
| Видеосжатие | H.264/MJPEG |
| Профиль H.264 | Baseline Profile / Main Profile |
| Битрейт видео | 32 кБ/с– 8 Мбит/с |
| Изображение | |
| Максимальное разрешение | 1280 × 720 |
| Основной поток | (1280×720)@25 к/с |
| Дополнительный поток | (640×480, 352×288, 320×240)@25 к/с |
| Настройки изображения | Насыщенность, яркость, контраст, резкость, зеркалирование, маска приватности и наложение изображения настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер |
| Улучшение изображения | DWDR, 3D DNR, BLC, ROI |
| Переключение «День/ночь» | Авто / по расписанию |
| Smart видеоаналитика | |
| Детекция движения | Детекция движения |
| Антисаботаж | Заслон объектива |
| Сеть | |
| Протоколы | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, NIK Cloud P2P |
| Безопасность | Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов |
| Совместимость | ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), CGI, ISAPI |
| Срабатывание тревоги | Обнаружение несанкционированных действий, разрыв сети, конфликт IP-адресов |
| Действия по тревоге | Уведомление на клиентское ПО, отправка email, загрузка на FTP |
| Интерфейсы | |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Сетевой интерфейс | 1 RJ45 10M/100M Ethernet |
| Основное | |
| Питание | DC12В±25% / PoE(IEEE 802.3af) |
| Потребляемая мощность | 5Вт макс. |
| Рабочие условия | -40°C — 60°C, влажность 95% или меньше (без конденсата) |
| Защита | IP67 |
| Дальность действия EXIR-подсветки | До 30м, Smart ИК |
| Материал корпуса | Металл/ Пластик |
| Размеры | 69.1 × 66 × 172.7 мм |
| Вес | 0,5 кг |

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. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. 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.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.