

**Паспорт изделия**

**DS-I206**

Цилиндрическая IP-видеокамера с ИК-подсветкой до 30м

**DS-I206**

**Ключевые особенности:**

* Разрешение 2Мп
* ИК-подсветка до 30м
* IP67

**Размеры**



\*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

**Спецификации**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **DS-I206** |
| **Камера** | |
| Матрица | 1/2.8" Progressive scan CMOS |
| Чувствительность | 0.01лк @(F1.2, AGC вкл.), 0лк с вкл ИК |
| Скорость электронного затвора | 1/3 с ~ 1/100 000 с, поддержка медленного затвора |
| Объектив | 2.8 - 12 мм @F1.4, вариообъектив |
| Крепление объектива | ф14 |
| Угол обзора объектива | 100°-35° |
| Режим «День/ночь» | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 355°; наклон: 0° - 100°; вращение: 0° - 355° |
| **Сжатие** | |
| Видеосжатие | H.264/MJPEG |
| Профиль H.264 | Baseline Profile / Main Profile |
| Битрейт видео | 32 кб/с– 2 Мб/с |
| **Изображение** | |
| Максимальное разрешение | 1920 × 1080 |
| Основной поток | (1920×1080,1280х960, 1280×720)@25 к/с |
| Дополнительный поток | (704х576, 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** | |
| Сетевое хранение | NAS (NFS, SMB/CIFS) |
| Протоколы | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, HIK Cloud P2P |
| Безопасность | Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов |
| Совместимость | ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI |
| Срабатывание тревоги | Обнаружение несанкционированных действий, разрыв сети, конфликт IP-адресов |
| Действия по тревоге | Уведомление на клиентское ПО, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи |
| **Интерфейсы** | |
| Сетевой интерфейс | 1 RJ45 10M/100M Ethernet |
| CVBS видеовыход | 1Vp-p композитный (75 Ω/BNC) |
| Кнопка сброса настроек | Есть |
| **Основное** | |
| Питание | DC12В±25% / PoE(IEEE 802.3af) |
| Потребляемая мощность | 7.5Вт макс. |
| Рабочие условия | -40°С — 60°С, влажность 95% или меньше (без конденсата) |
| Защита | IP67 |
| Дальность действия ИК-подсветки | До 30м, Smart ИК |
| Материал корпуса | Металл |
| Размеры | 91.6 мм × 105 мм × 294.5 мм |
| Вес | 1,2 кг. |