# Цилиндрическая сетевая 2Мп камера iVideon Bullet с фиксированным объективом 3.6мм



# Основные возможности

* 1/2.7” КМОП сенсор, 2Мп
* Кодирование H.265+ / H.264+
* 25/30 к/с при 1080P (1920×1080)
* ИК-подсветка до 30м
* Объектив 3.6мм
* Угол обзора по горизонтали: 87,5°
* Компенсация засветки 3D DNR /BLC / HLC / DWDR
* Поддержка карт памяти емкостью до 256ГБ
* Встроенный микрофон
* 2.4GHz Wi-Fi & Ethernet соединение
* **Доступ к видео из любой точки земного шара с помощью Ivideon**
* IP67, широкий температурный диапазон: -30°C ... +55°C
* Питание – DC 12В

# Комплект поставки

* Камера Ivideon
* Руководство по эксплуатации
* Монтажный комплект
* Блок питания 12В DC

# Технические характеристики

| **Модель**  | iVideon Bullet |
| --- | --- |
| **Камера** |
| Сенсор  |  1/2.7” КМОП, 2Мп  |
| Чувствительность  | 0.0456лк@(F2.0, AGC вкл.), 0лк с ИК  |
| Скорость электронного затвора  | 1/3с ~ 1/100000с  |
| Объектив  | 3.6мм  |
| Угол обзора объектива  | горизонтальный: 87,5° вертикальный: 47°  |
| 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  |
| Профиль H.264  | Main Profile  |
| Битрейт видео  | 32 кб/с – 16 Мб/с  |
| **Аудио** |
| Аудиосжатие | G.711a/ G.711Mu/ AAС |
| Битрейт аудио | 64 Кбит/с (G.711а)  |
| Интерфейсы | Встроенный микрофон |
| Фильтрация окружающих шумов | Да |
| Частота дискретизации | 8 кГц / 16 кГц |
| **Изображение** |
| Максимальное разрешение  | 1920×1080  |
| Основной поток  | 1920×1080@25/30 к/с  |
| Дополнительный поток  | 704×576@25/30к /с  |
| Настройки изображения  | Насыщенность, яркость, контраст, резкость, режим коридора, зеркалирование и маска приватности  |
| Улучшение изображения  | DWDR, 3D DNR, BLC, ROI  |
| Переключение «День/ночь»  | Авто / по расписанию / по тревоге  |
| **Сеть** |
| Сетевое хранение  | NAS (Поддержка NFS,SMB/CIFS), ANR  |
| Протоколы  | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour  |
| Безопасность  | Аутентификация пользователя, водяные знаки, фильтрация IP-адресов, анонимный доступ  |
| Совместимость  | PSIA, CGI, ISAPI, облачный сервис Ivideon |
| Срабатывание тревоги  | Smart-функции, разрыв сети, конфликт IP-адресов, ошибки хранилища  |
| Действия по тревоге  | уведомление клиента, отправка email, загрузка на FTP, активация канала записи  |
| **Интерфейсы** |
| Сетевой интерфейс  | 1 RJ45 10M/100M Ethernet  |
| Поддержка WiFi | IEEE802.11b/g/n, дальностью до 50 м |
| Локальное хранилище  | Слот для microSD / SDHC / SDXC до 256ГБ  |
| Кнопка сброса настроек  | Есть  |
| **Основное** |
| Питание  | DC12В ± 25%  |
| Потребляемая мощность  | 4.8Вт макс.  |
| Рабочие условия  | - 30 °C … + 55 °C, влажность 95% или меньше (без конденсата)  |
| Защита  | IP67  |
| Дальность действия ИК-подсветки  | До 30 м  |
| Материал корпуса  | Пластик / Металл  |
| Размеры  | 84.6 × 70.0 × 164.6 мм  |
| Вес | 260 г. (c упаковкой 530 г.) |

**Габариты (мм/inch)**



# Таблица совместимости камеры с аксессуарами

| **Модель камеры** | **iVideon Bullet** |
| --- | --- |
| **№** | **Тип аксессуара** | **Модель аксессуара** | **Изображение**  |
| 1 | Адаптер на столб | [NBLB-А152-Е](https://nobelic.com/rus/produkty/kronshtejny/adapter-na-stolb-nblb-a152-e) |  |
| 2 | Монтажная коробка | NBLB-A134 | https://nobelic.com/components/com_jshopping/files/img_products/NBLB-A134.png |
| 3 | Настенное угловое крепление | PFA-A151 | Uchwyt narożnikowy do kamery DAHUA PFA151 ze stali ocynkowanej |

Монтажная коробка NBLB-A134 вместе с камерой iVideon Bullet



Настенное угловое крепление PFA-A151 вместе с iVideon Bullet



Адаптер на столб NBLB-A152-E + Настенное крепление NBLB-A134 вместе с камерой iVideon Bullet

