# 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

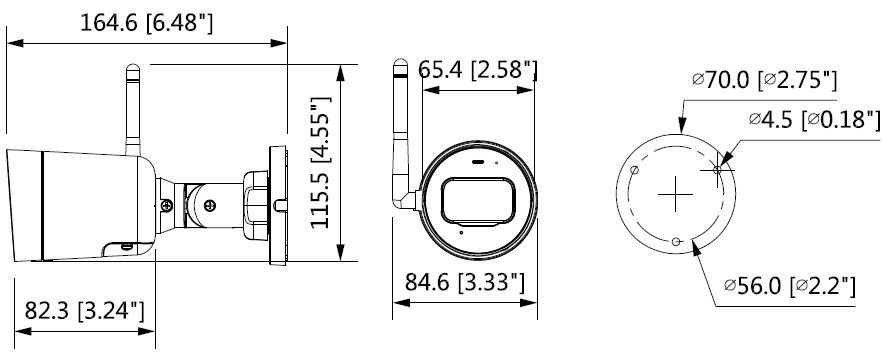
# Комплект поставки

* 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](about:blank), 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.) |

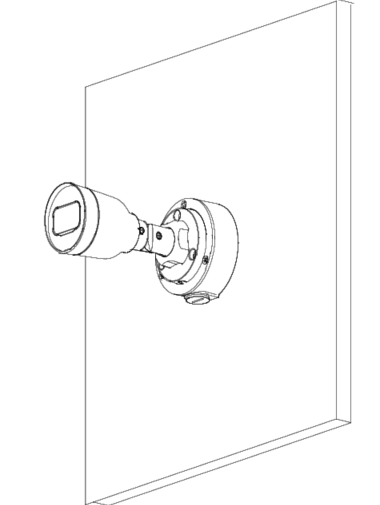
**Габариты (мм/inch)**



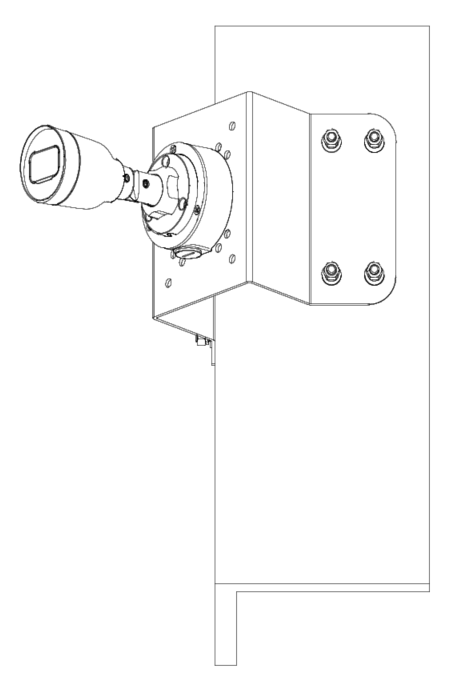
# Таблица совместимости камеры с аксессуарами

| **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

