



AT-NC-3B4M-2.8/IOF(18J)

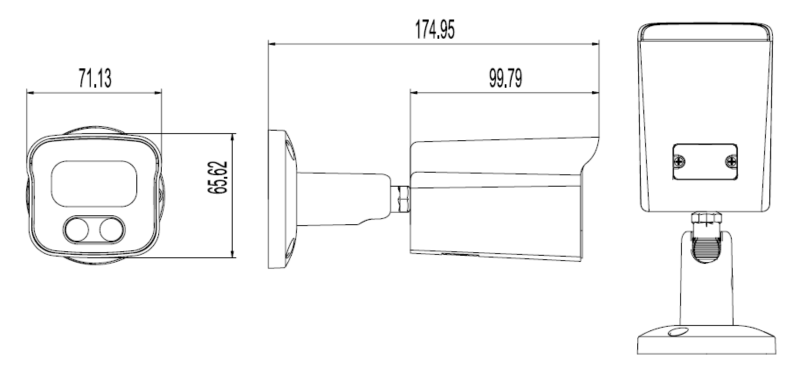
- Матрица IMX464 1/1.8"
 Sony Starvis Back illuminated CMOS sensor
- Фиксированный объектив 2.8мм
- Апертура F1.0
- ИК-подсветка

Модель	AT-NC-3B4M-2.8/IOF (18J)
Камера	
Разрешение	4 Мп
Матрица	IMX464 1/1.8" Sony Starvis Back illuminated CMOS sensor, 2712(H) x 1538(V)
Процессор	RV1109
Сжатие видео	H.264, H.265, H.264+, H.265+, MJPEG
Аудио сжатие	G.711u, G.711a, AAC, MP2L2
Скорость электронного затвора	Авто: PAL:1/25-1/100000c; NTSC: 1/3-100000c
Чувствительность	Цветное изображение: 0.0005 люкс@(F1.0, AGC вкл) Ч/Б изображение: 0 люкс при вкл. ИК подсветки
Отношение сигнал/шум	>= 60дБ
Кнопка сброса	Под лючком на корпусе
Объектив	
Тип объектива	Фиксированный
Фокусное расстояние	2.8мм
Апертура	F1.0
FOV (угол обзора)	2.8мм: по горизонтали 111° по вертикали 60° по горизонтали 134°
Подсветка	
Тип подсветки	LED (2 диода)
Full Color (цветное изображение ночью)	Да
Дальность подсветки (LED)	30
Управление подсветкой (яркость)	Авто/Ручное
Фильтр ИК-подсветки	Нет
Функция «День/Ночь»	Авто/Ручное/По времени
Сеть	
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-TX)
Wi-Fi	Нет
Битрейт	32-16384
Сетевые протоколы	TCP/IP; IPv4; IPv6; DHCP; HTTP; HTTPS; NTP; DNS; DDNS; RTP; RTSP; FTP; PPPoE; QoS; 802.1X; SMTP; SNMP
Поддерживаемые протоколы	Onvif, HIK, XM
Версия Onvif	19.12 (Profile S/T)
P2P	IPEYE, Atix View, Bitvision
Задержка видео	0,3c
Web-интерфейс	IE8-11, Edge, Chrome, Firefox, Safari
Видео	
Основной поток	2688x1512@25/30κ/c 2560x1440@25/30κ/c 1920x1080@25/30κ/c 1280x720@25/30κ/c

Вторичный поток	1280x720@25/30κ/c 720x480@25/30κ/c 352x288@25/30κ/c
Третий поток	1280x720@25/30κ/c 720x480@25/30κ/c 352x288@25/30κ/c
Аудио	
Аудио вход/выход	Да
Встроенный динамик	Нет
Встроенный микрофон	Нет
Питание внешнего микрофона	Да
AI аналитика	
Интеллектуальные функции	Детекция движения человека; Заслон зоны; Вторжение в зону (чел/авто); Пересечение линии (чел/авто); Праздношатание; Скопление людей;
Изображение	
Настройки изображения	Насыщенность; Яркость; Контрастность; Четкость; Баланс белого;
Зеркальный вид	Да
Коридорный режим	Да
Режим «Антитуман» (Defog Mode)	Да
Защита от мерцания (AntiFlicker)	Да
Маскирование	3 зоны
ROI	Да
BLC	Да
HLC	Да
WDR	140dB
DNR	3DNR
Запись	
Слот под microSD	Есть, до 512Гб
Встроенная память	Да
Режим записи	Облачное хранение (IPEYE), NVR, CMS, карта памяти
Интерфейс	
Тревожный вход/выход	Да
Питание	
Питание	DC12B±15%, 450mA / PoE (802.3af)
Корпус	
Тип/материал корпуса	Bullet, металл
Степень защиты	IP67
Размеры, мм	71.13 x 65.62 x 174.95
Вес, г	605
Рабочая температура	-40°∼ +60°С, влажность не более 95%

Дополнительно	
Комплектация	Устройство;
	Инструкция;
	Трафарет;
	Водонепроницаемый колпачок для разъема RJ-45;
	Монтажный комплект
	(саморезы+дюбеля Зшт);
Дополнительный кронштейн	AT-MA-MJB01
	AT-MA-MWB01
	AT-MA-PJB01
	AT-MA-PJB02
	AT-MA-PJB03
	AT-MA-PJB04

Размеры



Аксессуары



AT-MA-PJB01



AT-MA-PJB02



AT-MA-PJB03



AT-MA-PJB04



AT-MA-MJB01



AT-MA-MWB01