



## AT-NC-1E5MP-2.8/M(19C)

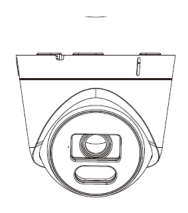
- Матрица GC5603 1/2.7"
- Фиксированный объектив 2.8мм
- ИК-подсветка до 30м
- Встроенный микрофон

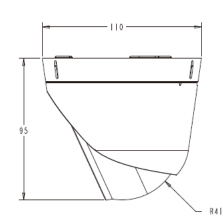
Модель	AT-NC-1E5MP-2.8/M(19C)
Камера	
Разрешение	5 Мп
Матрица	GC5603 1/2.7" CMOS 2960(H)x1660(V)
Процессор	FH8856v310
Сжатие видео	H.264, H.265
Аудио сжатие	G.711a, G.711u
Скорость электронного затвора	Авто: PAL:1/25-1/100000с; NTSC: 1/3-100000с
Чувствительность	Цветной: 0.02 lux@(F2.0, AGC ON), Черно/белый: 0 Lux с ИК
Отношение сигнал/шум	>= 60дБ
Кнопка сброса	Замыкание контактов на системной плате
Объектив	
Тип объектива	Фиксированный
Фокусное расстояние	2.8 мм
Апертура	F2.0
	2.8 mm:
FOV (угол обзора)	по горизонтали 111° по вертикали 61° по диагонали 129°
Подсветка	
Тип подсветки	ИК (2 диода)
Full Color (цветное изображение ночью)	Нет
Дальность подсветки (ИК)	30м
Управление подсветкой (яркость)	ИК: Ручное
Фильтр ИК-подсветки	Да
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;
Поддерживаемые протоколы	Onvif, HIK
Версия Onvif	19.12 (Profile S/T)
P2P	IPEYE, Atix View, Bitvision
Задержка видео	0,3c
Web-интерфейс	IE8-11, Edge, Chrome, Firefox, Safari

Puro	
Видео	2940v2160@20v/c (9Mg 2ggpcvcvvvpcpcvvcc
Основной поток	3840x2160@20к/с (8Мп аппроксимированное значение)
	значение) 3200×1800@20к/с (6Мп)
	2880x1620@25κ/c (5Mπ)
	1920×1080@25κ/c
	1280x720@25κ/c
Вторичный поток	720x480@20κ/c
	352x288@20κ/c
Третий поток	Нет
Аудио	
Аудио вход/выход	Нет
Встроенный динамик	Нет
Встроенный микрофон	Да
Питание внешнего микрофона	Нет
AI аналитика	
Интеллектуальные функции	Детекция движения человека
, , ,	Вторжение в зону (чел)
Изображение	
Настройки изображения	Насыщенность; Яркость; Контрастность;
Zonkari III IX BAR	Четкость; Баланс белого;
Зеркальный вид Коридорный режим	Да Нет
Режим «Антитуман» (Defog Mode)	Нет
Защита от мерцания (AntiFlicker)	Да
Маскирование	Да (3 зоны)
ROI	Нет
BLC	Да
HLC	Да
WDR	DWDR
DNR	3DNR
Запись	
Слот под microSD	Нет
Встроенная память	Нет
Режим записи	Облачное хранение (IPEYE), NVR, CMS
Интерфейс	
Тревожный вход/выход	Нет
Питание	
Питание	DC12B±15%, 450mA / PoE (802.3af)
Корпус	
Тип/материал корпуса	eyeball, металл/пластик
Степень защиты	IP67
Размеры, мм	110x95(B)
Вес, г	295
Рабочая температура	-40°∼ +60°С, влажность не более 95%

Дополнительно	
Комплектация	Инструкция
	Трафарет
	Водонепроницаемый колпачок для разъема RJ-45
	Монтажный комплект
	(три самореза и три дюбеля)
Дополнительный кронштейн	AT-MA-PJB01
	AT-MA-PJB03
	AT-MA-MJB02

## Размеры







## Аксессуары



AT-MA-PJB01



AT-MA-PJB03



AT-MA-MJB02