

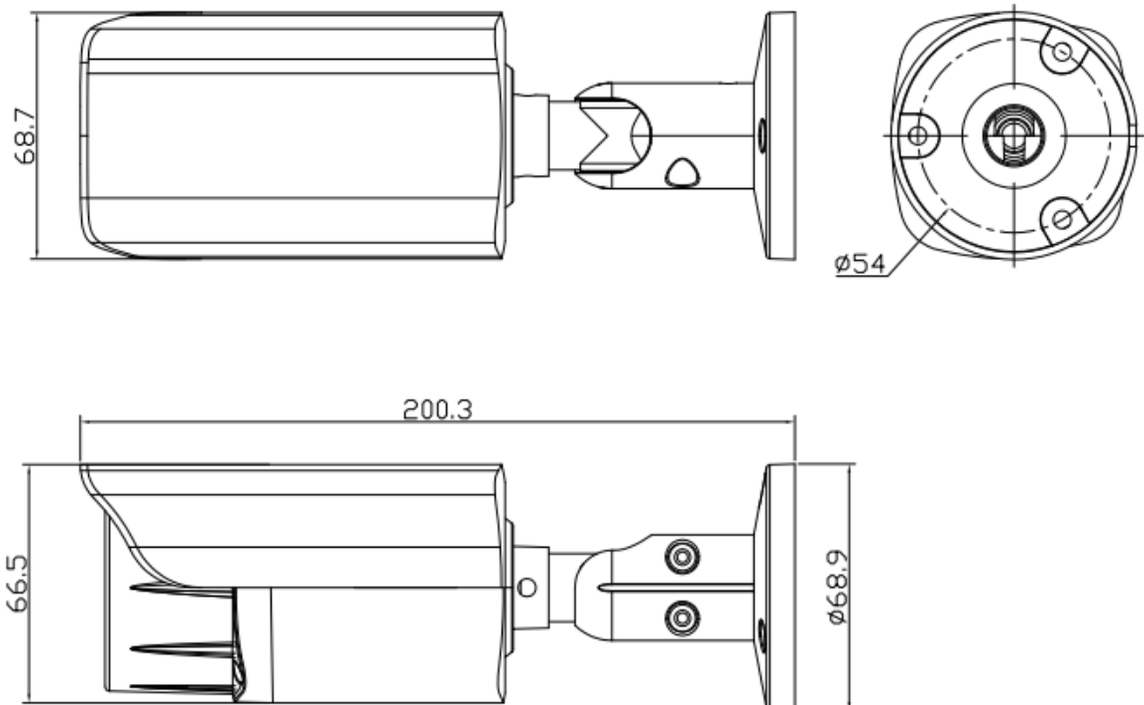
# STC-IPM5640A OPTi

5 Мп цилиндрическая IP-камера с ИК-подсветкой

- КМОП-матрица 1/2.8" Sony
- Разрешение до 5 Мп при 30 к/с
- Минимальная освещенность 0.01/0 лк (Цв./Ч/Б с ИК-подсветкой)
- Фиксированный объектив 2.8 мм
- ИК-подсветка до 30 метров
- Видеоаналитика (обнаружение транспорта/людей)
- Режим распознавания номеров
- Уличный цилиндрический кожух класса IP66
- Питание IP-камеры: 12 В пост. тока/PoE
- Функции D-WDR, 3D DNR и «антитуман»
- Грозозащита 4000 В



## РАЗМЕРЫ



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Камера	
Матрица	1/2.8" Sony КМОП
Макс. разрешение	5 Мп
Электронный затвор	Авто, 1/25с ~ 1/100000с
Мин. освещенность	0.01лк@F1.2(AGC вкл)
Режим день/ночь	Авто/Цвет/(Ч/Б)/По расписанию
WDR	Цифровой WDR
Баланс белого	Авто/Руч
BLC /HLC	Поддерживается
DNR	2D/3D DNR
Распознавание номеров	авто Да
Прочее	Детекция движения, людей, транспорта, маски приватности
Потоки	
Кодек	H.264/H.265
Разрешение	Осн. Поток: 30fps@2592x1944;2560x1440;2304x1296;2048x1520;1080P;720P Второй поток: D1/VGA(640x480)/360P/QVGA@30fps Третий поток: 720P/CIF@10fps
Битрейт	512Kbps - 8Mbps, VBR/CBR
Поддержка SD карт	Опционально
Текстовые наложения	Время и название
Подсветка	
Тип	18 шт ИК-диодов
Дальность	30 м
Объектив	
Фокусное расстояние	2.8 мм фикс
Язык	
Русский, Английский, Китайский, Польский, Итальянский, Португальский, Испанский, Французский, Чешский	
Сеть	
Протоколы	HTTP/RTSP/FTP/SMTP/DHCP/NTP/NFS, и т.д.
P2P	Да
Поддержка браузеров	IE , Firefox,Edge, Google Chrome etc.
Поддержка мобил. устр.	CMS, Android, IOS
ONVIF	17.06 совместим
Общее	
Сетевой порт	1-RJ45, 100Mbps, POE
Питание	12 VDC ± 10%,POE
Мощность потребления	< 8 Вт
Рабочие температуры	-40°C-(+60)°C, 10%-90%RH