

4 Мп 52x Starlight Сетевая PTZ Камера



- 1/1.8" Прогрессивной развертки 4 Мп CMOS
- 6.1 – 317 мм; 52x Оптический зум
- Starlight технология
- ИК-подсветка до 800 м
- IP66

Камера	
Сенсор	1/1.8" Прогрессивной развертки 4 Мп CMOS
Минимальная освещенность	Цветное: 0.0005 люкс @ (F1.4, AGC вкл); Черно-белое: 0.0001 люкс @ (F1.4, AGC вкл).
Выдержка	1/25 – 1/100000 с
День/Ночь	ИК-фильтр
Цифровое увеличение	16x
Линза	
Фокусное расстояние	6.1 – 317 мм; 52x Оптический зум
Диафрагма	F1.4 – F4.7
Углы обзора	Горизонтальный: 61.8° - 1.6°; Вертикальный: 36.1° - 0.9°
Рабочая дистанция	100-2000 мм
Скорость приближения	~ 6 с
Сжатие	
Сжатие видео	H.265 / H.264 / MJPEG
Сжатие аудио	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / AAC / PCM
Изображение	
Основной поток	50 Гц: 25 кадров/с (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720); 60 Гц: 30 кадров/с (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720).
Настройки картинки	Режим коридора, насыщенность, яркость, контраст и резкость
BLC	Есть
Режим экспозиции	Автоматическая экспозиция / Приоритет диафрагмы / Приоритет выдержки / Ручная экспозиция
Управление фокусировкой	Автофокус / Одноразовая фокусировка / Ручная фокусировка / Полуавтоматическая фокусировка
Экспозиция по области / Фокусировка	Есть
Антитуман	Есть
Стабилизация изображения (EIS)	Есть

Переключение День/Ночь	Авто / Ручной / По таймеру / По событию
3D DNR	Есть
Наложение	Есть, 24 бит наложение
ROI	Есть, 3 потока и 4 фиксированных зоны
Сеть	
Хранение	Поддерживает MicroSD/SDHC/SDXC 256 Гб; NAS (NFS, SMB/CIFS)
Протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP, SNMP, IPv6
Интерфейсы	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), GB28181-2016, соглашение с основным отечественным производителем
Настройка положения	
Вращение	360° без ограничений
Скорость вращения	0.05° - 90°/с
Диапазон наклона	От -82° до 58° (авто реверс)
Скорость наклона	0.1° - 9°/с
ИК-подсветка	
Дистанция ИК-подсветки	До 800 м
Адаптивная ИК-подсветка	Автоматически настраивается от приближения
Порты	
Аудио I/O	1 вход, 1 выход (оптический)
Тревога I/O	1 вход, 1 выход (оптический)
Общее	
Питание	АС 24 В, ≤72 Вт
Рабочий диапазон температур	От -40°С до +60°С
Уровень защиты	IP66
Установка	Установка на столб
Размеры	4965 × 346
Вес	9.5 кг

Габариты камеры

