

## 4 Мп 33x Starlight Сетевая PTZ Камера



- 1/2.8" Прогрессивной развертки 4 Мп CMOS
- 5.5 – 180 мм; 33x Оптический зум
- Starlight технология
- Привод с замкнутой системой управления
- Точность позиционирования: 0.05°
- ИК-подсветка до 150 м
- IP66

Камера	
Сенсор	1/2.8" Прогрессивной развертки 4 Мп CMOS
Минимальная освещенность	Цветное: 0.001 люкс @ (F1.5, AGC вкл); Черно-белое: 0.0005 люкс @ (F1.5, AGC вкл).
Выдержка	1/25 – 1/100000 с
День/Ночь	ИК-фильтр
Цифровое увеличение	16x
Линза	
Фокусное расстояние	5.5 – 180 мм; 33x Оптический зум
Диафрагма	F1.5 – F4.0
Углы обзора	Горизонтальный: 57° (wide) - 2.3° (tele); Вертикальный: 32.6° (wide) - 1.3° (tele).
Рабочая дистанция	100-1000 мм
Скорость приближения	~ 3.5 с
Сжатие	
Сжатие видео	H.265 / H.264 / MJPEG
Сжатие аудио	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / AAC / PCM
Изображение	
Разрешение	50 Гц: 25 кадров/с (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720); 60 Гц: 30 кадров/с (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
Экспозиция по области / Фокусировка	Есть
Антитуман	Есть

Стабилизация изображения (EIS)	Есть
День/Ночь	Авто (ICR)/ Цветное / Черно-белое
3D DNR	Есть
Наложение	Есть, 24 бит наложение
ROI	Есть, поддерживает 1 фиксированную зону для каждого 3х-битного потока
Сеть	
Хранение	Поддерживает MicroSD/SDHC/SDXC 128 Гб; NAS (NFS, SMB/CIFS)
Интерфейсы	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), GB28181-2016
Настройка положения	
Вращение	360° без ограничений
Скорость вращения	0.05° - 300°/с
Диапазон наклона	От -15° до 90°
Скорость наклона	0.05° - 200°/с
Количество предустановок	255
Патрулирование	6 режимов, до 18 предустановок на режим
Восстановление при потере питания	Есть
ИК-подсветка	
Дистанция ИК-подсветки	До 150 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	AC 24 В, 50 Вт(Max)
Рабочий диапазон температур	От -40°C до +60°C
Влажность	Менее 90%
Уровень защиты	IP66, TVS 4000 В молниезащита, защита от КЗ
Установка	Установка на стену; Потолочный монтаж
Вес	6.5 кг

Габариты камеры

