4 Мп 33x Starlight Сетевая РТZ Камера



- 1/2.8" Прогрессивной развертки 4 Mп CMOS
- 5.5 180 мм; 33х Оптический зум
- Starlight технология
- ИК-подсветка до 60 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 c	
Диафрагма	Управляемая приводом	
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° - 2.3°; Вертикальный: 32.6° - 1.3°	
Рабочая дистанция	100-1000 mm	
Скорость приближения	~ 3.5 c	
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 (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 /	Есть	

∏AHOKAM | PNC-PTZ-3C4X33-G

Фокусировка	
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)
Протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP, SNMP, IPv6
Интерфейсы	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), GB28181-2016
Батерея	
Время работы	9 ч.
Настройка положения	
Вращение	360° без ограничений
Скорость вращения	0.05° - 80°/c
Диапазон наклона	От -25°до 90°
Скорость наклона	0.05° - 60°/c
Количество предустановок	255
Патрулирование	6 режимов, до 18 предустановок на режим
Восстановление при потере питания	Есть
ИК-подсветка	
Дистанция ИК-подсветки	До 60 м
Адаптивная ИК-подсветка	Автоматически настраивается от приближения
Общее	
Питание	DC 12-24 B, 45 BT
Рабочий диапазон температур	От -40°C до +60°C
Влажность	Менее 90%
Уровень защиты	IP66, TVS 4000 В молниезащита, защита от K3
Установка	Установка на транспортное средство; Потолочный монтаж; Крепление на штатив.
Bec	3 кг

Габариты камеры

