**Поворотная IP видеокамера с ИК-подсветкой**

* Процессор:
* Матрица : 1/2.8" Progressive CMOS Sensor
* Разрешение: 2 МП
* Сжатие: H.264/H.265
* Отношение сигнал-шум : ≥50дБ  
  **PTZ**
* Скорость горизонтального вращения: 0,6-200° /сек.
* Диапазон горизонтального вращения: 0° ~360°
* Скорость наклона: 0,6-100° /сек
* Диапазон наклона: -10° ~ 95° с авто переворотом
* Скорость вращения может регулироваться автоматически в соответствии с кратным увеличением
* Предустановки: 255
* Скорость предустановок: макс. 300° /сек.
* Тур: 4 туров
* Предустановки в турах: до 8 предустановок
* Шаблоны: 4
* Сканирования: 1
* Позиции: Предустановка / Тур / Сканирование / Шаблон  
  **Объектив**
* Фокусное расстояние: F1.6 ~ F3.0 , 4.7 мм -104мм
* Управление фокусом: 22Х оптическое приближение
* Углы обзора: 72°~ 3.8°
* Минимальная освещенность: AGC Вкл: Цвет: 0.5 lux, Ч/Б : 0.05 lux, 0 lux с ИК   
  **Характеристики ночного режима**
* Максимальная дальность ИК: 150 м
* ИК включение: Автоизменение при приближении  
  **Настройки видео**
* Три потока: от 1920x1080 30к/с - 320x240 30к/с
* BNC видеовыход: да  
  **Сетевые настройки**
* Протоколы: TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
* ONVIF: ONVIF 2.4
* Ethernet: RJ-45 (10/100Base-T)
* Типы потоков: Основной/ Дополнительный / Мобильный  
  **Настройки камеры**
* День/ночь: Авто и Вручную
* Настройки изображения: Яркость, Контрастность, Насыщенность, Чёткость, Экспозиция, Зеркальное отображение, 3D DNR , Баланс белого, FLK(Контроль мерцания), Антитуман, BLC
* Коридорный формат: -
* Антитуман: Да
* ROI: -
* BLC Да
* WDR: RWDR 120 Дб
* Детектор движения: да
* Приватные зоны: Да
* Режимы записи: NVR/CMS/Web
* Языки: English, Russian, Chinese, Chinese-traditional, Italiano, Franch, Deutsch, Espanol, Greek, Polski  
  **Интерфейсы**
* Звук: Аудио вх/вых
* Релейный вх/вых: 1/1
* RS 485: для подключения пультов управления
* POE: IEEE 802.3af  
  **Основные характеристики**
* Корпус: Металл, IP67
* Кронштейн: Опционально, кронштейн для стены
* Диапазон рабочих температур: -45°С ~ +60°С
* Рабочая влажность: ≤90% без конденсата
* Питание: AC 24V/DC 12 /POE
* Грозозащита: 6000V
* Вес: 5 кг