

Видеокамера UNV IPC324LR3-VSPF28

UNV IPC324LR3-VSPF28

Общие

Характеристики хранилища нет

Общее

Тип камеры купольная

Формат выходного сигнала камеры

Размер матрицы, дюйм 1/3

ИК-подсветка до, м 30

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход BNC нет
Локальное хранилище нет
Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика Обнаружение движения

Изображение и аудио

Улучшение изображения HLC / 3D DNR / BLC

WDR DWDR

Мин. освещенность цвет, Лк 0.03

ВидеоКодек Н.264/H.264B/H.265/MJPEG

Макс. разрешение, Мп 4

Первый поток 20кс (2592х1520)

Второй поток 20кс (1280х720)

Третий поток 20кс (720х576)

Аудио интерфейсы без аудио





Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр

Фокусное расстояние объектива, мм 2.8

Тип объектива фиксированный

Диафрагма фиксированная

Апертура, F F2.0

Горизонтальный угол обзора,° 104.4

Питание

Питание 802.3af; 12B DC

Потребляемая мощность, Вт 4

Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР67

Вандалостойкость ІК10

Работа при температуре ниже -40°C нет

Рабочая температура, °C от -30 до 60

Размеры, мм Ø 109 × 81

BEC, KΓ 0.45

Материал корпуса Металл, пластик

Сеть

Wi-Fi в камере нет