



Уличная цилиндрическая IPкамера DS-I256 (2.8-12mm), вариообъектив 2.8-12мм, ИК до 30м, DWDR, microSD до 128Гб, IP67

DS-I256 (2.8-12mm)

Общие

Характеристики хранилища microSD 1-128Г6

Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

ИК-подсветка до, м 30

Управляемая ИК-подсветка из WEB нет

ANR да

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход BNC CVBS для настройки

Локальное хранилище MicroSD

Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика нет

Изображение и аудио

Улучшение изображения 3D DNR / Rol / BLC

WDR DWDR

Мин. освещенность цвет, Лк 0.01





Макс. разрешение, Мп 2

Первый поток 25кс (1920x1080, 1280x960, 1280x720)

Второй поток 25кс (640х480, 352х288, 320х240)

Битрейт Н.265/Н.264: 32-8000Кбит/с

Аудио интерфейсы без аудио

Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр

Фокусное расстояние объектива, мм 12; 2.8

Тип объектива моторизованный

Тип крепления объектива D14

Диафрагма фиксированная

Апертура, F F1.4

Горизонтальный угол обзора,° 98-34

Вертикальный угол обзора,° 51 - 19

PT7

Поворот 0° - 360°

Наклон 0 - 90°

Сеть

ТСР/IР, IСМР, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, Протоколы сетевые

NTP, UPnP™, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Сетевое хранение данных NAS (NFS,SMB/CIFS)

Wi-Fi в камере нет

Питание

Питание 802.3af; 12B DC

Потребляемая мощность, Вт 7.5

Грозозащита до 2000В

Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР67

Вандалостойкость нет



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Работа при температуре ниже -40°C нет

Рабочая температура, °C от -40 до 60

Холодный старт, С от -40

Допустимая ОВ 0%-95%

Размеры, мм 105 x 105 x 145

BEC, KΓ 1.01

Материал корпуса Металл