

Уличная цилиндрическая IPкамера DS-2CD2023G0-I (4mm), 2Мп, 4мм, 12V/PoE, ИКподсветка до 30м, microSD до 128Гб, WDR 120дБ

DS-2CD2023G0-I (4mm)

Общие

Характеристики хранилища

microSD 1-128Γ6

Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры

ΙP

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

нет

Браузеры IE выше 8.0, Chrome 31.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+

Локальное хранилище MicroSD

Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика Обнаружение пересечения линии, вторжения в область

Изображение и аудио

Улучшение изображения 3D DNR / Rol / BLC

WDR WDR 120dB





Мин. освещенность цвет, 0.01

ВидеоКодек H.265(MP)/H.264(HP/MP)/MJPEG

Макс. разрешение, Мп 2

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

Второй поток 25kc (640x480, 640x360, 320x240)

Третий поток 25kc (1920x1080, 1280x720, 640x360, 352x288)

Битрейт Н.265/Н.264: 32-16000Кбит/с

Аудио интерфейсы без аудио

Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр

Фокусное расстояние

объектива, мм

4

Тип объектива фиксированный

Тип крепления

объектива

M12

Диафрагма фиксированная

Апертура, F F2.0

Горизонтальный угол

обзора,°

86

Вертикальный угол

обзора,°

46

PTZ

0° - 360° Поворот

Наклон 0 - 90°

Сеть

TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, Протоколы сетевые

SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Сетевое хранение

данных

NAS (NFS,SMB/CIFS)

Wi-Fi в камере нет

Питание



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

Питание 802.3af; 12B DC

Потребляемая мощность, Вт 7.5

Грозозащита до 2000В

Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР67

Вандалостойкость нет

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 Ø70 x 155.03

BEC, KΓ 0.42

Материал корпуса Металл