



Камера сетевая купольная 4Мп HiWatch DS-I452L(2.8mm)

DS-I452L(2.8mm)

Общее

Тип камеры	купольная
Формат выходного сигнала камеры	IP
Размер матрицы, дюйм	1/3"
ИК-подсветка до, м	30
Управляемая ИК-подсветка из WEB	да
ANR	да

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход VNC	нет
Количество пользователей	32
Одновременных подключений	6
ПО для ПК	iVMS-4200
Приложение для смартфона	Hik-connect
Браузеры	Локальные сервисы: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+; Требуется плагин для просмотра в режиме реального времени: IE 10, IE 11
Локальное хранилище	microSD, до 256 гб
Тревожный вход/выход	нет

Аналитика



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Базовая аналитика Срабатывание тревоги по различным типам объектов (человек, ТС), детектор саботажа, исключение

Изображение и аудио

Улучшение изображения BLC, HLC, 3D DNR
WDR WDR 120dB
Мин. освещенность цвет, Лк Цвет: 0.001 лк @ (F1.0, AGC вкл)
Мин. освещенность ЧБ, Лк ч/б: 0 лк с ИК-подсветкой
ВидеоКодек H.265(MP)/H.264(HP/MP/SP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп 4
Первый поток 20 к/с (2560 × 1440); 25 к/с (1920 × 1080, 1280 × 720)
Второй поток 25 к/с (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Битрейт От 32 Кбит/с до 8 Мбит/с
Аудио интерфейсы Встроенный микрофон
АудиоКодек G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM

Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм 2.8
Тип объектива фиксированный
Тип крепления объектива M12
Диафрагма фиксированная
Апертура, F F1.0
Горизонтальный угол обзора, ° по горизонтали: 96°, по вертикали: 52°

Сеть

Протоколы сетевые TCP / IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T
Сетевое хранение данных NAS (NFS,SMB/CIFS)

Питание



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Питание 12В DC; PoE: 802.3 af

Потребляемая мощность,
Вт 6,5

Эксплуатация

Пылевлагозащита IP67

Вандалостойкость IK08

Работа при температуре
ниже -40°C нет

Холодный старт, C от -40

Допустимая ОВ 0%-95%

Размеры, мм Ø 121.5 × 97.6 мм

ВЕС, КГ 0.5

Материал корпуса Металл и пластик