



Камера сетевая буллет 4Мп HiWatch DS-I456Z(B)(2.8-12mm) DS-I456Z(B)(2.8-12mm)

Общее

Тип камеры	буллет
Формат выходного сигнала камеры	IP
Размер матрицы, дюйм	1/3"
ИК-подсветка до, м	50
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	Требуется плагин для просмотра в режиме реального времени: IE 10, IE 11; Локальные сервисы: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Локальное хранилище	microSD, до 256 гб
Тревожный вход/выход	нет

Аналитика

Базовая аналитика Обнаружение движения, несанкционированный вход

Изображение и аудио

Улучшение изображения	BLC, 3D DNR
WDR	WDR 120dB
Мин. освещенность цвет, Лк	0.005 лк @ (F1.6, 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	25 к/с (2304 × 1296, 1920 × 1080, 1280 × 720); 20 к/с (2560 × 1440)
Второй поток	25 к/с (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Битрейт	От 32 Кбит/с до 8 Мбит/с
Аудио интерфейсы	Нет
АудиоКодек	нет

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм	2.8-12
Тип объектива	моторизованный
Тип крепления объектива	M14
Диафрагма	фиксированная
Апертура, F	F1.6
Горизонтальный угол обзора,°	по горизонтали от 102 до 31°, по вертикали от 55 до 18°

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

Питание PoE: 802.3 af; 12В DC

Потребляемая мощность,
Вт 12,9

Эксплуатация

Пылевлагозащита IP67

Вандалостойкость нет

Работа при температуре
ниже -40°C нет

Холодный старт, С от -40

Допустимая ОВ 0%-95%

Размеры, мм Ø 105 × 244.4 мм

ВЕС, КГ 1.035

Материал корпуса Металл и пластик