

DS-2DE3A400BW-DE/W(F1)(T5) - 4 Мп уличная скоростная поворотная IP-камера с подсветкой до 30м с Wi-Fi.

- Точная классификация людей и транспортных средств и сигнализация, а также захват лиц на основе аппаратного обеспечения и алгоритма глубокого обучения.
- Захват лиц: автоматический выбор лучшего снимка; до 5 лиц, обнаруженных и захваченных одновременно
- Звуковая и визуальная сигнализация. Встроенный микрофон и динамик
- До 2560 x 1440 при 25 кадрах в секунду
- Мин. освещение: Цвет: 0,0005 люкс @ (F1.0, AGC ВКЛ); 0 люкс с белым светом
- 24/7 цветное изображение с низким энергопотреблением. Дальность белого света до 30 м
- 120 дБ WDR, 3D DNR, HLC
- IP66; PoE

• Матрица	1/1.8 Progressive Scan CMOS
Чувствительность	Цвет: 0.005 лк @(F1.5, AGC вкл); ч/б: 0.001 лк @(F1.5, AGC вкл.), 0 лк с ИК-подсветкой
Баланс белого	Автоматич./Ручн./ATW/В помещении/На улице/Лампа дневного света/ Лампа накаливания
Насыщенность	Автоматич./Ручн.
Скорость электронного затвора	От 1 до 1/30,000 с
Режим «день/ночь»	Цвет 24/7
Цифровой зум	16 x
Маскирование области	24 настраиваемые маски области, настраиваемые цвета масок области
Фокусировка	Автоматич./Полуавтоматич./Ручн.
WDR	120 дБ WDR

ОБЪЕКТИВ

Фокусное расстояние	От 2.8 до 12 мм
Угол обзора	По горизонтали: 88.7° (Wide-Tele) По вертикали: 46.5° (Wide-Tele) По диагонали: 105.0° (Wide-Tele)
Расстояние до объекта	От 10 до 1500 мм (Wide-Tele)

Апертура	От 1.5 до 2.7
----------	---------------

ПОДСВЕТКА

Дальность подсветки	Нет
Интеллектуальная ИК подсветка	Нет
Дальность подсветки белым светом	До 30 м

PTZ

Поворот	От 0 до 350°
Скорость поворота	Настраиваемая, от 0.1 до 60 °/с. По умолчанию: 65 °/с
Наклон	От 0 до 90°
Скорость наклона	Настраиваемая, от 0.1 до 50 °/с. По умолчанию: 60 °/с
Пропорциональное увеличение	Есть
Предустановки	300
Патрулирование	Нет
Шаблон	Нет
Память позиции при выключении	Есть
Действия при простое	По умолчанию
3D позиционирование	Есть
Отображение PTZ-положения	ВКЛ/ВЫКЛ
Стоп-кадр при переходе на предустановку	Есть

Задача по расписанию

Предустановка/Перезагрузка/Инициализация/Вывод на дополнительный экран

СЖАТИЕ

Видеосжатие	Основной поток: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Дополнительный поток: H.265/H.264/MJPEG Третий поток: H.265/H.264/MJPEG
Профиль H.264	Baseline profile/Main profile/High profile
H.264+	Есть
Профиль H.265	Main Profile
H.265+	Есть
Битрейт видео	От 32 до 16384 Кбит/с
Аудиосжатие	G.711alaw/G.711ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Битрейт аудио	64 Кбит/с (G.711)/16 Кбит/с (G.722.1)/16 Кбит/с (G.726)/ от 32 до 192 Кбит/с (MP2L2)
SVC	Есть

СМАРТ-ВИДЕОАНАЛИТИКА

Основное событие	Обнаружение движения, детектор саботажа, тревожный вход, тревожный выход, исключение (переполнение накопителя, ошибка накопителя, несанкционированный вход, разрыв сети, конфликт IP-адресов)
Смарт-событие	Детекция лиц (одновременно до 5), обнаружение вторжения, пересечения линии, входа/выхода из области, перемещения объекта, обнаружение оставленного багажа, детекция звуковых событий
Смарт-запись	ANR, Dual-VCA
Область интереса (ROI)	Основной поток, дополнительный поток и третий поток поддерживают соответственно 4 фиксированные области и динамическое слежение по лицам.

ИЗОБРАЖЕНИЕ

Максимальное разрешение	2560 x 1440
Основной поток	50 Гц: 25 к/с (2560 x 1440, 2048 x 1536, 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720) 60 Гц: 30 к/с (2560 x 1440, 2048 x 1536, 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720)
Дополнительный поток	50 Гц: 25 к/с (704 x 576, 640 x 480, 352 x 288) 60 Гц: 30 к/с (704 x 480, 640 x 480, 352 x 240)
Третий поток	50 Гц: 25 к/с (1280 x 720, 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288) 60 Гц: 30 к/с (1280 x 720, 704 x 480, 640 x 480, 352 x 240)
Улучшение изображения	BLC, HLC, антитуман, 3D DNR, фокус на области, экспозиция области

СЕТЬ

Сетевое хранение	Встроенный слот для карты памяти, поддержка microSD/SDHC/SDXC, до 512 ГБ; NAS (NFS, SMB/ CIFS), ANR
Протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.3x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, DHCP, PPPoE, Bonjour
API	Открытый API, поддержка ONVIF и ISAPI, поддержка HIKVISION SDK и сторонней платформы управления, поддержка Hik-Connect
Одновременный просмотр в режиме реального времени	До 20 каналов
Пользователь/хост	До 32 пользователей. 3 уровня пользователей: Администратор, Оператор и Пользователь
Безопасность	Аутентификация пользователя (ID и PW), аутентификация хоста (MAC-адрес), шифрование HTTPS, контроль доступа по стандарту IEEE 802.1x, фильтрация IP-адресов
Клиент	iVMS-4200, iVMS-4500, iVMS-5200, Hik-Connect
Веб-интерфейс	IE 8-11, Chrome 31+, Firefox 30+, Microsoft Edge 41.16299.726.0

ИНТЕРФЕЙСЫ

Аудио	1 канал, аудиовход (линейный вход/микрофонный вход), от 2.0 до 2.4 В р-р, 1 кОм ± 10 %, 1 встроенный микрофон 1 канал, аудиовыход (линейный выход и встроенный динамик), линейный уровень, импеданс: 600 Ом, 1 встроенный динамик
Встроенный динамик	8 Ом, 2 Вт. Максимальный уровень звукового давления: 100 дБ (10 см)
Тревожный интерфейс	1 канал, тревожный вход/1 канал, тревожный выход
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10 М/100 М Ethernet

ОСНОВНОЕ

Питание	DC 12 В, 3.33 А и PoE (802.3at), DC от 42.5 до 57 В, 0.6 А Макс. 15 Вт (включая макс. 2.4 Вт для ИК-подсветки, 1.2 Вт для мигающей подсветки белым светом)
Рабочие условия	Температура: от -30 до +60 °С, влажность: 90 %, без конденсата
Уровень защиты	IP66; грозозащита 6000 В, защита от импульсных и переходных перенапряжений
Материал	ADC12 + PC
Размеры	179.3 x 120.5 x 182 мм (7.06 x 4.74 x 7.16)
Масса	Прибл.: 1.125 кг