



Камера сетевая буллет 5Мп OMNY PRO MB-M5MA-27135-C с ИК-подсветкой до 60 м

OMNY MB-M5MA-27135-C

Описание

Уличная IP-видеокамера OMNY PRO **MB-M5MA-27135** с высоким разрешением и множеством функций:

Разрешение и частота кадров: 5 Мп (2880x1620) при 30/25 кадрах в секунду, также поддерживаются разрешения 4 Мп, 3 Мп и 2 Мп.

Сенсор: 1/2,7" CMOS для высокого качества изображения.

Кодеки: Поддерживаются H.265+, H.265, H.264 и MJPEG для эффективного хранения и передачи данных.

Интеллектуальная защита периметра: Включает функции, такие как обнаружение пересечения линии, вторжения, входа и выхода из зоны. Также используется классификация целей для уменьшения ложных тревог, вызванных не целевыми объектами, такими как листья, птицы и т.д.

Интеллектуальный подсчет потока людей и мониторинг плотности толпы: Дополнительные функции, помогающие анализировать движение людей и оценивать плотность толпы.

Использование современных и передовых технологий: Обеспечивает надёжность и высокое качество изображения в условиях низкой освещенности.

Аппаратный WDR 130 дБ: Позволяет получать четкие изображения в сильном свете.

Поддержка режима коридора: Позволяет использовать камеру в вертикальных областях, таких как коридоры.

Микрофон и сигнал тревоги: Встроенный микрофон и возможность подключения внешних устройств для аудио ввода/вывода и сигналов тревоги.

Интеллектуальный ИК: Автоматическая регулировка ИК-освещения до 40 м для обеспечения качественного изображения в темное время суток.

Поддержка Micro SD карт: Возможность записи видео на карты памяти до 256 Гб.

Вандалозащищенность и защита: Устойчивость к вандализму (IK10) и защита от воды и пыли (IP67).

Общие

Характеристики хранилища MicroSD до 256Гб

Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры IP



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

| | |
|---------------------------------|---------|
| Размер матрицы, дюйм | 1/2.7" |
| Матрица | SC500AI |
| Процессор | SSC30KQ |
| ИК-подсветка до, м | 60 |
| Управляемая ИК-подсветка из WEB | да |
| Встроенный белый свет | нет |
| ANR | да |

Подключения и интерфейсы

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Аналоговый видеовыход BNC | нет |
| Количество пользователей | 32 |
| Приложение для смартфона | Guard Viewer, OMNYVideo |
| Локальное хранилище | MicroSD |
| Тревожный вход/выход | 1/1 |
| RS485/RS232 | нет |

Аналитика

| | |
|-------------------------|---|
| Базовая аналитика | Пересечение линии, Вторжение в область, Обнаружение зоны входа, Обнаружение зоны выхода, Обнаружение движения, Ультраобнаружение движения, сигнализация несанкционированного доступа, обнаружение звука |
| Аналитика распознавания | Подсчет людей; Поддержка подсчета потоков людей; Мониторинг плотности скопления людей |

Изображение и аудио

| | |
|----------------------------|---|
| Улучшение изображения | HLC / Режим "Коридор" / 3D DNR / RoI / DEFOG / BLC / AGC / SMART IR |
| WDR | WDR 130dB |
| Мин. освещенность цвет, Лк | 0.002 |



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

| | |
|--------------------------|---|
| Мин. освещенность ЧБ, Лк | 0 |
| ВидеоКодек | H.265+/H.265/H.264(HP, MP, BP), MJPEG |
| Макс. разрешение, Мп | 5 |
| не менее 50к/с для 1080р | нет |
| Первый поток | 1080P (1920x1080) 30к/с; 3Мп (2304x1296) 30 к/с; 720P (1280x720) 30к/с; 4Мп (2560x1440) 30к/с; 5Мп (2880x1620) 30 к/с |
| Второй поток | 720P (1280*720) 30к/с; 640x360 30 к/с; D1 (720x576) 30 к/с |
| Третий поток | D1 (720x576) 30к/с, 640x360 к/с, 2CIF(704x288) 30 к/с, CIF (352x288) 30 к/с |
| Битрейт | 128 кбит -16 Мбит/с |
| Аудио интерфейсы | Встроенный микрофон / аудиовход / аудиовыход |
| АудиоКодек | G.711 |

Оптика

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Режим "День/ночь" | механический ИК фильтр |
| Фокусное расстояние объектива, мм | 2.7-13.5 |
| Оптическое увеличение, кратность | x5 |
| Тип объектива | моторизованный |
| Диафрагма | автоматическая |
| Апертура, F | f/1.2 |
| Горизонтальный угол обзора, ° | 106.3°~ 32.5° |
| Вертикальный угол обзора, ° | 53.5°~ 18.0° |

PTZ

Стеклоочиститель нет

Сеть



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

| | |
|-------------------------|---|
| Протоколы сетевые | IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL /TLS, SSH |
| Сетевые интерфейсы | 1xRJ45 10/100Мбит/с |
| Сетевое хранение данных | NAS |

Питание

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Питание | 802.3af; 12±3В DC |
| Потребляемая мощность, Вт | 8 |
| Защита от статических разрядов | до 6000В |
| Грозозащита | до 4000В |

Эксплуатация

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Пылевлагозащита | IP67 |
| Вандалостойкость | IK10 |
| Работа при температуре ниже -40°C | да |
| Холодный старт, С | от -40 |
| Допустимая ОВ | 10%-95% |
| Размеры, мм | 324 × 126 × 130 |
| ВЕС, КГ | 1,48 |
| Материал корпуса | Металл |