

IP камера OMNY PRO M6L2E
27135 буллет 2Мп (1920x1080)
25к/с, 2.7-13.5мм мотор., F1.6,
EasyMic, 12±1В DC, ИК до 80м
(имеет потертости)

OMNY M6L2E 27135 (имеет
потертости)

Описание

IP камера OMNY PRO M6L2E 27135 буллет 2Мп (1920×1080) 25к/с, 2.7-13.5мм мотор., F1.6, EasyMic, аудиовых, 802.3af A/B, 12±1В DC, ИК до 80м

Общие

Характеристики хранилища 8-512Гб MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

Матрица IMX307

Процессор 3516CV500

ИК-подсветка до, м 80

Управляемая ИК-подсветка из WEB нет

Встроенный белый свет нет

ANR да, только с видеорегистраторами OMNY

Аналитика

Базовая аналитика "Пересечение линии", "Охрана периметра", детекторы движения, закрытия камеры, потери видеосигнала

Изображение и аудио

Улучшение изображения HLC / 3D DNR / BLC / Corridor

WDR WDR 120dB

Мин. освещенность цвет,
Лк 0.005

Мин. освещенность ЧБ, Лк 0

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

Макс. разрешение, Mp 2

Первый поток 1920x1080 25кс

Второй поток 4CIF/VGA/HVGA/CIF 25кс

Третий поток D1 (MJPEG, 1к/с)

Битрейт 32-16384бит/с

Аудио интерфейсы EasyMic

АудиоКодек G.711 A/U, ADPCM, AAC

Оптика

Режим "День/ночь" механический ИК фильтр

Тип объектива моторизованный

Диафрагма фиксированная

Горизонтальный угол
обзора, ° 101-25

PTZ

Стеклоочиститель нет

Сеть

Протоколы сетевые IPv4/v6, RTMp/RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTP, DHCP, DNS, FTP, DDNS, PPPOE, SMTP, SNMP, UPnP, ONVIF 2.4, HTTP, CGI

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Сетевое хранение данных FTP (Только снимки)

Wi-Fi в камере нет

Подключения и интерфейсы

Количество пользователей 8

Одновременных подключений 3



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

ПО для ПК	NetVideo (Windows). Поддержка p2p, TCP/IP, видеоаналитики камер OMNY
Приложение для смартфона	VideoSight (iOS / Android)
Браузеры	H.264 - браузеры с поддержкой Flash. H.265/MJPEG - IE выше 8.0
Локальное хранилище	MicroSD
Тревожный вход/выход	2/1

Питание

Потребляемая мощность, Вт	10
Защита от статических разрядов	до 6000В (IEC 61000-4-5-2014)

Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP67
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Рабочая температура, °C	от -35 до 65
Холодный старт, С	от -35
Допустимая ОВ	0%-95%
Размеры, мм	264.3×95×83.2
ВЕС, КГ	1.15
Материал корпуса	Металл