



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

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



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

Улучшение изображения	HLC / 3D DNR / BLC / Coridor
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, Мп	2
Первый поток	1920x1080 25кc
Второй поток	4CIF/VGA/HVGA/CIF 25кc
Третий поток	D1 (MJEPG, 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

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, C	от -35
Допустимая ОВ	0%-95%
Размеры, мм	264.3×95×83.2
ВЕС, КГ	1.15
Материал корпуса	Металл