



IP камера OMNY BASE LUNA2
офисная 2Мп (1920x1080)
30к/с, 2.8мм, F1.8, 802.3af A/B,
5В microUSB, ИК до 10м,
встр.микр и динамик, DWDR,
MicroSD до 128Гб

OMNY LUNA2

Общие

Характеристики
хранилища 8-128Гб MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

Общее

Тип камеры офисная

Формат выходного
сигнала камеры IP

Размер матрицы,
дюйм 1/2.7

Матрица AR0237

Процессор 3516CV300

ИК-подсветка до, м 10

Управляемая ИК-
подсветка из WEB нет

ANR нет

Подключения и интерфейсы

Аналоговый
видеовыход BNC нет

Количество
пользователей 8

Одновременных
подключений 8

ПО для ПК бесплатное ПО для ПК (Windows, Linux, Mac OS)



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

Приложение для смартфона	Без p2p
Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры с поддержкой HTML5
Локальное хранилище	MicroSD
Тревожный вход/выход	PIR датчик
RS485/RS232	нет

Аналитика

Базовая аналитика	детектор движения (цифровая детекция и пассивный ИК-датчик) и детектор саботажа
-------------------	---

Изображение и аудио

Улучшение изображения	BLC / DEFOG / RoI / 3D DNR / Режим "Коридор"
WDR	DWDR
Мин. освещенность цвет, Лк	0.05
Мин. освещенность ЧБ, Лк	0.005
ВидеоКодек	H.265/H.264(HP/MP/SP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп	2
Первый поток	1920x1080 25кс
Второй поток	4CIF/VGA/HVGA/CIF 25кс
Третий поток	1080p (MJPEG, 1-5кс)
Битрейт	H.264: 50-6000Кбит/с, MJPEG: 1000-6000Кбит/с
Аудио интерфейсы	динамик / микрофон
АудиоКодек	G.711 A/U, AAC

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм	2.8
Тип объектива	фиксированный
Тип крепления объектива	M12
Диафрагма	фиксированная



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

Апертура, F F1.8

Горизонтальный угол
обзора, ° 105

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, Push-модуль для Macroscop Cloud

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Сетевое хранение
данных FTP (без SD-карты только снимки)

Wi-Fi в камере 2.4ГГц

Питание

Питание 5В DC; 802.3af

Потребляемая
мощность, Вт 3

Защита от
статических разрядов до 6000В (IEC 61000-4-5-2014)

Грозозащита до 4000В (IEC 61000-4-5-2014)

Эксплуатация

Пылевлагозащита IP54

Вандалостойкость нет

Работа при
температуре ниже -
40°C нет

Рабочая температура,
°C от -10 до 60

Холодный старт, C нет

Допустимая ОВ 10%-90%

Размеры, мм Ø70 x 61.2

ВЕС, КГ 0.33

Материал корпуса Пластик



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

Комплект поставки

Камера - 1 шт
Паспорт устройства - 1 шт
Блок питания 5В USB - 1 шт
Кабель USB-microUSB -1шт
Патчкорд - 1шт
Компакт-диск - 1 шт
Саморез с дюбелем - 2 шт