



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

IP камера OMNY BASE ViDo2EZ-WDU 27135, купольная, 1920x1080, 30к/с, 2.7-13.5мм мотор. объектив, EasyMic, 12V DC, 802.3af (помята упаковка)

OMNY ViDo2EZ-WDU 27135 (помята упаковка)

## Общие

Характеристики хранилища USB 2.0 от 8Гб

## Общее

Тип камеры купольная

Формат выходного сигнала камеры IP

Размер матрицы, дюйм 1/2.8

Матрица IMX307

Процессор MSC335

ИК-подсветка до, м 40

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)

Приложение для смартфона Без p2p



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

Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры с поддержкой HTML5
Локальное хранилище	USB
Тревожный вход/выход	нет

## Аналитика

Базовая аналитика детектор движения и саботажа

## Изображение и аудио

Улучшение изображения	3D DNR / RoI / DEFOG / BLC
WDR	WDR 120dB
Мин. освещенность цвет, Лк	0.005
Мин. освещенность ЧБ, Лк	0.001
ВидеоКодек	H.265/H.264(HP/MP/BP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп	2
Первый поток	1080P (1920*1080), 30к/с
Второй поток	4CIF/VGA/HVGA/CIF 25кс
Третий поток	D1 (MJPEG, 1к/с)
Битрейт	H.265/H.264: 256-8000Кбит/с, MJPEG: 50-1000Кбит/с
Аудио интерфейсы	EasyMic
АудиоКодек	G.711 A/U, AAC

## Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
Фокусное расстояние объектива, мм	13.5; 2.7
Тип объектива	моторизованный
Тип крепления объектива	D14
Диафрагма	фиксированная



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

Апертура, F	F1.2
Горизонтальный угол обзора, °	94.5-29.8

## 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 (Только снимки)
Wi-Fi в камере	нет

## Питание

Питание	802.3af; 12В DC
Потребляемая мощность, Вт	6
Защита от статических разрядов	до 6000В (IEC 61000-4-5-2014)
Грозозащита	до 4000В (IEC 61000-4-5-2014)

## Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP67
Вандалостойкость	нет
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Рабочая температура, °C	от -40 до 60
Холодный старт, C	от -40
Допустимая ОВ	10%-90%
Размеры, мм	Ø120 x 111
ВЕС, КГ	0.88
Материал корпуса	Металл
Комплект поставки	Камера - 1 шт¶Паспорт устройства - 1 шт¶Компакт-диск - 1 шт¶Саморез с дюбелем - 2 шт¶Влагозащитный колпачок - 1 шт¶Шестигранник - 1 шт¶Шаблон для сверления - 1 шт