



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

IP камера OMNY BASE  
miniBullet2EZ-WDU 2880,  
буллет, 1920x1080, 30к/с, 2.8-  
8мм мотор. объектив, EasyMic,  
12В DC, 802.3af, ИК до 30м,  
WDR 120dB, USB2.0

OMNY miniBullet2EZ-WDU 2880

## Общие

Характеристики  
хранилища

USB 2.0 от 8Гб

## Общее

Тип камеры	буллет
Формат выходного сигнала камеры	IP
Размер матрицы, дюйм	1/2.8
Матрица	IMX307
Процессор	MSC335
ИК-подсветка до, м	30
Управляемая ИК-подсветка из WEB	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
Браузеры	IE выше 8.0 с ActiveX, другие браузеры с поддержкой HTML5
Локальное хранилище	USB



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

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/2CIF/CIF/VGA 30к/с

Третий поток      D1 (MJPEG, 1к/с)

Битрейт      H.265/H.264: 256-8000Кбит/с

Аудио интерфейсы      EasyMic

АудиоКодек      G.711 A/U, AAC

## Оптика

Режим "День/ночь"      механический ИК фильтр

Тип объектива      моторизованный

Диафрагма      фиксированная

Апертура, F      F1.6

Горизонтальный угол обзора, °      91-53

## 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



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

## Питание

Питание	802.3af; 12В DC
Потребляемая мощность, Вт	6.5
Защита от статических разрядов	до 6000В (IEC 61000-4-5-2014)
Грозозащита	до 4000В (IEC 61000-4-5-2014)

## Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP67
Вандалостойкость	IK09
Работа при температуре ниже -40°C	нет
Холодный старт, С	от -40
Допустимая ОВ	10%-90%
Размеры, мм	172.9x67x64
ВЕС, КГ	0.38
Материал корпуса	Металл