



IP камера OMNY BASE ViBe2Z-WDU v3 буллет 2Мп (1920×1080) 30к/с, 2.7-13.5мм мотор, F1.3, 802.3af A/B, 12±1B DC, ИК до 50м, EasyMic, real WDR 120дБ

OMNY ViBe2Z-WDS v3

## Общие

Характеристики хранилища

8-128Γ6 MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

## Общее

Тип камеры буллет

Формат выходного сигнала камеры

ΙP

Размер матрицы,

дюйм

1/2.8

Матрица ІМХ307

Процессор 3516CV300

ИК-подсветка до, м 50

Управляемая ИК-

подсветка из WEB

нет

ANR HET

# Подключения и интерфейсы

Аналоговый

видеовыход BNC

нет

8

Количество

пользователей

Одновременных

подключений

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

Приложение для

смартфона

Без р2р





Браузеры IE выше 8.0 с ActiveX, другие бразуеры с поддержкой HTML5

Локальное хранилище

MicroSD

Тревожный

вход/выход

#### Аналитика

Базовая аналитика детектор движения и саботажа

## Изображение и аудио

Улучшение изображения

DEFOG / LDC / Rol / AGC / 3D DNR / BLC / Режим "Коридор"

WDR WDR 120dB

Мин. освещенность

цвет, Лк

0.005

Мин. освещенность

ЧБ, Лк

0.001

ВидеоКодек Н.265/Н.264(НР/МР/ВР)/МЈРЕG

Макс. разрешение, Мп 2

Первый поток 1920х1080 30кс

Второй поток 4CIF/VGA/HVGA/CIF 25кс

Третий поток 1080p (MJPEG, 1-5кc)

Битрейт Н.265/Н.264: 256-8000Кбит/с, МЈРЕС: 2000-8000Кбит/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

Апертура, F F1.3

Горизонтальный угол

обзора,°

108.78-28.76





### 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 12B DC; 802.3af

Потребляемая

мощность, Вт

6

Защита от

статических разрядов

до 6000В (ІЕС 61000-4-5-2014)

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

нет

Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР67

Вандалостойкость нет

Работа при

температуре ниже -

40°C

Рабочая температура,

°C

от -40 до 60

Холодный старт, С от -40

Допустимая ОВ 10%-90%

Размеры, мм 289.7 x 94 x 85.7

BEC, KΓ 0.88

Материал корпуса Металл+поликарбонат

Камера - 1 шт

Паспорт устройства - 1 шт

Комплект поставки

Саморез с дюбелем - 4 шт

Влагозащитный колпачок - 1 шт

Шестигранник - 1 шт