



Миникупольная IP-камера DS-N211, 1.3Mп, 4мм, 12V/PoE, ИК подсветка до 15м.

DS-N211

Описание

Рекомендуемая замена

OMNY 303 PRO

DH-IPC-HDBW1200EP-W

Камера	Матрица
	Чувствительность
	Электронный затвор
	Объектив
	Крепление объектива
	Угол обзора
	DNR
	WDR



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

	Режим «День/ночь»
Стандарт сжатия	Формат сжатия
	Скорость передачи
Изображение	Макс. разрешение
	Кадров/ с
	Настройки изображения
Сеть	Сетевое хранение
	Срабатывание тревоги
	Протоколы
	Защита
	Совместимость
Интерфейсы	Сетевой интерфейс
Общие	Рабочие условия
Оощие	Tabo inc yenobin
	Питание
	Потребляемая мощность





	Влагозащищенность
	Грозозащита
	Дальность действия ИК
	Размеры
	Bec
4	Þ

Общие

Характеристики хранилища

Общее

Тип камеры купольная

Формат выходного II сигнала камеры

Размер матрицы, дюйм 1/3

ИК-подсветка до, м 15

Управляемая ИК-

подсветка из WEB

нет

ANR HET

Подключения и интерфейсы

Аналоговый

видеовыход BNC

нет

Локальное хранилище нет

Тревожный вход/выход нет

Аналитика



Базовая аналитика Детектор движения

Изображение и аудио

Улучшение изображения

3D DNR / BLC

WDR

DWDR

Мин. освещенность

цвет, Лк

0.01

ВидеоКодек

H.264/MJPEG

Макс. разрешение, Мп

1.3

Первый поток

1.3Мп 25кс

Битрейт

Н.264: 32-16000Кбит/с

Аудио интерфейсы

без аудио

Оптика

Режим "День/ночь"

механический ИК фильтр

Фокусное расстояние

объектива, мм

2.8; 12

Тип объектива

моторизованный

Тип крепления

объектива

D14

Диафрагма

фиксированная

Апертура, F

F2.0

Горизонтальный угол

обзора,°

92.5

Сеть

Протоколы сетевые

TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP,

SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour (SIP опция)

Сетевые интерфейсы

10/100BASE-T

Сетевое хранение

данных

NAS (iSCSI опционально)

Wi-Fi в камере

нет

Питание

Питание

802.3af; 12B DC





Потребляемая мощность, Вт

Эксплуатация

Пылевлагозащита ІР66

Вандалостойкость нет

Работа при

температуре ниже - нет

40°C

Рабочая температура,

°C

от -40 до 60

Холодный старт, С от -40

Размеры, мм Ø111 x 82

BEC, KΓ 0.5