



Миникупольная IP-камера рыбий глаз DS-2CD2942F, 4Мп,1.6мм,12V/РоЕ,объектив Fish Eye.

DS-2CD2942F

Описание

Технические характеристики

| Камера | Матрица |
|--------|---------------------|
| | Чувствительность |
| | Режим «День/ночь» |
| | Электронный затвор |
| | Объектив |
| | Угол обзора |
| | Крепление объектива |
| Сжатие | Сжатие видео |
| | Тип Н.264 |



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

| | Скорость передачи |
|-------------|-------------------------|
| Изображение | Макс. разрешение |
| | Кадров/с |
| | Настройки изображения |
| | DNR |
| | WDR |
| | Режим «День/ночь» |
| Сеть | Сетевое хранение данных |
| | Протоколы |
| | Срабатывание тревоги |
| | Безопасность |
| | Совместимость |
| Интерфейс | Интерфейс передачи |
| | Локальное хранение |
| Общее | Рабочие условия |





| оощее | T GOO THE YEMODHA |
|-------|-----------------------|
| | |
| | Источник питания |
| | Потребляемая мощность |
| | Размеры |
| | Bec |
| [4] | <u> </u> |

Общие

Характеристики хранилища microSD 1-128Г6

Общее

Тип камеры купольная

Формат выходного сигнала

камеры

ΙP

Размер матрицы, дюйм 1/1.3

ИК-подсветка до, м 0

Управляемая ИК-подсветка

из WEB

нет

ANR HET

Подключения и интерфейсы

Аналоговый видеовыход BNC нет

Локальное хранилище MicroSD

Тревожный вход/выход нет

Аналитика

Базовая аналитика Обнаружение пересечения линии, вторжения в область, детектор движения

Изображение и аудио

Улучшение изображения 3D DNR / Rol / BLC





WDR DWDR

Мин. освещенность цвет, Лк 0.01

ВидеоКодек Н.264(ВР,МР)/МЈРЕС

Макс. разрешение, Мп 4

Первый поток 4Мп 25кс

Второй поток 12.5кс (720х576)

Битрейт Н.264: 32-8000Кбит/с

Аудио интерфейсы без аудио

Оптика

Режим "День/ночь" электронный ИК фильтр

Фокусное расстояние

объектива, мм

1.6

Тип объектива фиксированный

Тип крепления объектива М12

Диафрагма фиксированная

Апертура, F F1.6

Горизонтальный угол

обзора,°

186

Вертикальный угол обзора,° 106

Сеть

Протоколы сетевые IPv4/IPv6, TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP,

FTP, 802.1x, QoS, HTTPS

Сетевые интерфейсы 10/100BASE-T

Сетевое хранение данных NAS (NFS,SMB/CIFS)

Wi-Fi в камере нет

Питание

Питание 802.3af; 12B DC

Потребляемая мощность, Вт 5.55

Эксплуатация

Пылевлагозащита нет

Вандалостойкость нет



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

Работа при температуре

ниже -40°С

нет

Рабочая температура, °С

от -10 до 40

Холодный старт, С

от -10

Допустимая ОВ

0%-95%

Размеры, мм

Ø119.9 x 41.2

вес, кг

0.6

Материал корпуса

Пластик