



Тепловизионная IP камера
OMNY PRO T74F 40, буллет,
4Мп (2560x1440) 25к/с, 4мм
F1.0, EasyMic, аудиовых., встр.
микр., динамик, 802.3af A/B,
12±1В DC

OMNY T74F 40

Общие

Характеристики
хранилища 8-256Гб MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

Общее

Тип камеры буллет

Особенность со встроенным тепловизором

Формат
выходного
сигнала камеры IP

Размер матрицы,
дюйм 1/1.8"

ИК-подсветка до,
м 20

Управляемая ИК-
подсветка из WEB да

Встроенный
белый свет да

ANR да, только с видеорегистраторами OMNY

Подключения и интерфейсы

Аналоговый
видеовыход BNC нет

Количество
пользователей 7

Одновременных
подключений 7

ПО для ПК	NetVideo (Windows)
Приложение для смартфона	VideoSight (iOS / Android)
Браузеры	H.264 - браузеры с поддержкой Flash. H.265/MJPEG - IE выше 8.0
Локальное хранилище	MicroSD
Тревожный вход/выход	2/1
RS485/RS232	0/0

Аналитика

Базовая аналитика	Пересечение линии, двойной линии, Охрана периметра, Толпа, Автотрекинг, Слоняющиеся, Бегущие, Оставленные предметы, Украденные предметы, Парковка, детекторы движения, саботажа камеры (расфокусировка и поворот от наблюдаемого объекта), закрытия камеры, потеря видеосигнала и аномального звука
-------------------	---

Изображение и аудио

WDR	WDR 120dB
Мин. освещенность цвет, Лк	0.002
Мин. освещенность ЧБ, Лк	0.00005
ВидеоКодек	H.265/H.264(HP, MP, BP)/MJPEG
Макс. разрешение, Мп	4
Первый поток	2560x1440 25кс
Второй поток	4CIF/VGA/HVGA/CIF 15кс
Третий поток	1080p/720p/4CIF/VGA/HVGA (MJPEG, 1-5кс)
Битрейт	H.265/H.264/MJPEG: 32-16000Кбит/с
Аудио интерфейсы	микрофон
АудиоКодек	G.711 A/U, AAC, ADPCM

Оптика

Режим "День/ночь"	механический ИК фильтр
-------------------	------------------------



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

Фокусное расстояние объектива, мм	3.2
Тип объектива	фиксированный
Тип крепления объектива	M12
Диафрагма	фиксированная
Апертура, F	F1.0
Горизонтальный угол обзора, °	90

PTZ

Стеклоочиститель нет

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	NFS (с SD картой снимки и видео, без SD карты только снимки), FTP (снимки)
Wi-Fi в камере	нет

Питание

Питание	802.3af; 12V DC
Потребляемая мощность, Вт	8
Защита от статических разрядов	IEC-61000-4-5 , IEC-61000-4-2
Грозозащита	до 2000В

Эксплуатация

Пылевлагозащита	IP67
Вандалостойкость	нет
Работа при температуре ниже -40°C	нет



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

Рабочая температура, °C	от 10 до 30
Допустимая ОВ	10%-90%
Размеры, мм	320 x 114.9 x 115.3
ВЕС, КГ	1.3
Материал корпуса	Металл