

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
RVI RVI-4TVC-400L50/M1-AT Стационарный тепловизор
(RVI-4TVC-400L50/M1-AT)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Страница 1 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Оглавление

Описание RVI-4TVC-400L50/M1-AT

Характеристики товара

Фото RVI-4TVC-400L50/M1-AT

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Страница 2 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Описание RVI RVI-4TVC-400L50/M1-AT Стационарный тепловизор

Тепловизионная видеокамера предназначена для формирования, обработки и передачи видеосигнала сцены охраняемой зоны на видеомонитор, регистратор или другое соответствующее специализированное оборудование. IP-тепловизор; тепловизионный сенсор 400x300 пикселей, неохлаждаемый; чувствительность <40 мК @ F1.0; объектив: f = 50 мм, обзор 7.3°x5.5°; отображение видео: 720x576/352x288 @ 25 к/с; режимы палитры, «горячий-белый», «горячий-черный»; сжатие видео: H.264, H.265, MJPEG; функция «антитуман» (Defog); 16x цифровое увеличение изображения; маскирование приватных зон; RS-485; поддержка работы со звуком (аудио вход/выход - 1/1; G.711, PCM, AMR); работа с внешними устройствами: тревожные входы/выходы - 1/1; поддержка карт памяти - microSD (до 128 ГБ); поддержка ONVIF, CGI; функции видеоаналитики; детекция температуры (8 зон); питание: PoE 802.3af, DC 12 В; потребляемая мощность - до 5 Вт; класс защиты - IP66; диапазон рабочих температур - от -40°C до +60°C; габаритные размеры - Ø110x388 мм; масса - 1.9 кг.

RVi-4TVC-400L50/M1-AT

RVi-4TVC-400L50/M1-AT - это IP-тепловизор производства бренда RVI, предназначенный для видеонаблюдения с использованием тепловизионного сенсора. Камера имеет следующие характеристики:

- Тип корпуса: IP-тепловизор
- Тепловизионный сенсор: 400x300 пикселей, неохлаждаемый
- Чувствительность: <40 мК @ F1.0
- Объектив: f = 50 мм, обзор 7.3°x5.5°
- Отображение видео: 720x576/352x288 @ 25 к/с
- Режимы палитры: «горячий-белый», «горячий-черный»
- Сжатие видео: H.264, H.265, MJPEG
- Функция «антитуман» (Defog)
- 16x цифровое увеличение изображения
- Маскирование приватных зон
- RS-485
- Поддержка работы со звуком (аудио вход/выход - 1/1; G.711, PCM, AMR)
- Работа с внешними устройствами: тревожные входы/выходы - 1/1; поддержка карт памяти - microSD (до 128 ГБ); поддержка ONVIF, CGI
- Функции видеоаналитики: детекция температуры (8 зон)
- Питание: PoE 802.3af, DC 12 В
- Потребляемая мощность: до 5 Вт
- Класс защиты: IP66
- Диапазон рабочих температур: от -40°C до +60°C
- Габаритные размеры: Ø110x388 мм
- Масса: 1.9 кг

IP-тепловизор RVi-4TVC-400L50/M1-AT обладает уникальными интеллектуальными функциями, такими как

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

автоматическое определение движения и определение лиц на записи видео. Эти функции могут быть полезны в следующих сценариях использования:

- **Охрана объектов:** камера может автоматически обнаруживать движение и лица на записи, что помогает охранникам быстро реагировать на возможные угрозы и инциденты.
- **Пожарная безопасность:** камера может использоваться для обнаружения повышенной температуры в зонах, где это критично для безопасности, например, в близи электрооборудования или вентиляционных систем.
- **Контроль технологических процессов:** камера может быть установлена на производственных объектах для контроля температуры и обнаружения перегрева оборудования.

Компания наша компания готова предложить быструю поставку данного оборудования в любой регион России, профессиональный монтаж и качественный сметный расчет, проектирование в соответствии с нормативами и требованиями заказчика.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Характеристики RVI RVI-4TVC-400L50/M1-AT Стационарный тепловизор

Тип корпуса	Цилиндрическая
Сделано в России	Да
Разрешение	До 2 Мрх
Спецприменение	Тепловизионная
Тип сигнала	Другое
Форм фактор	Цилиндрическая
Встроенная аналитика	Да
Звук	Да
Видеоаналитика	Другое
Разрешение тепловизионного модуля	400x300
Объектив тепловизора	50мм
Применение	Охранно-пожарный
Двухспектральный	Нет

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Фото RVI RVI-4TVC-400L50/M1-AT Стационарный тепловизор



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>