



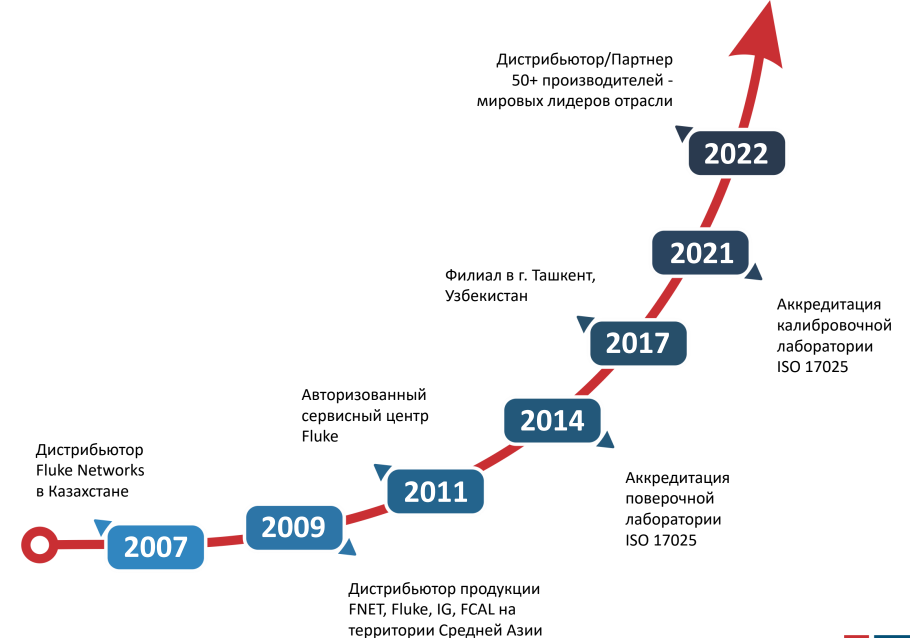
Миссия

Мы осуществляем поставки со склада и под заказ клиентам в странах Средней Азии и Кавказа монтажного, тестового, измерительного Оборудования и программных продуктов, комплексов ДЛЯ Научно – исследовательской разработки, деятельности, Метрологического обеспечения, испытаний и безопасности в области энергетики, микро-/радиоэлектроники, телекоммуникаций и информационных технологий, ІР-телефонии от мировых лидеров, А также услуг по поверке, калибровке, ремонту всего спектра поставляемого оборудования и обучению работе на нем.





История



и Кавказа





Заказчики

- Правительственные организации
- Учреждения образования
- Научно-исследовательские организации
- Аэрокосмические организации
- Нефтегазовые предприятия
- Сервисные компании
- Медицинские компании
- Финансовые компании
- Военные компании
- Телекоммуникационные компании
- Подрядные организации





Основные направления деятельности

Дистрибьюция инструментов и оборудования







СТРУКТУРА ГРУППЫ







Мы работаем в 9 регионах







Сертификаты

ISO 9001-2015



ISO 14001-2015



OHSAS 18001-2007



ISO 27001-2015



Член СРО ОЮЛ Казахстанский Регистр



ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009



Авторизованный сервисный центр Furukawa Electric Co.



Авторизованный сервисный центр Fluke Corporation







Производители*







































































































^{*}Основные производители, представляемые ЛинкМастер Казахстан



О компании HIKMICRO!?



НІКМІСКО— ведущий поставщик тепловизионного оборудования и решений для тепловизионного контроля. Специализируется на инновациях в области тепловизионных технологий и предлагает тепловизионные матрицы, модули, камеры, комплексные решения, а также приборы ночного видения для использования на открытом воздухе, в промышленности и индустрии безопасности. Продукция НІКМІСКО используется в более чем 100 странах и регионах по всему миру.

Сотрудники 1300+ Магистры & PhDs

396

Патенты **11**



Преимущества HIKMICRO!?



Один из нескольких **ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** тепловизионных матриц



- Агрессивная дорожная карта
- Продукты для любого применения и пользователей



Передовые технологии

- Неохлаждаемый инфракрасный детектор из оксида ванадия собственной разработки
- Атермализованные объективы
- Безбликовые сверхъяркие экраны для работы при прямом солнечном свете



Высокая скорость кадровой развертки

- 25Гц и выше
- Отсутствие экспортного контроля



Гарантия







- 2 года аккумуляторная батарея, 3 года компоненты и все устройство, 10 лет – матрица
- ◆ Начинается с даты покупки
- ♦ Не нужна регистрация устройства



Пред & Послепродажный сервис

- Контактные центры в 22 странах
- Обслуживание в местных сервисных центрах, нет необходимости обращаться на завод
- ◆ 11 международных дочерних компаний и местных офисов обеспечивают локализованную маркетинговую и техническую поддержку.



Тепловидение для работы и развлечений

- Исключительная цена и производительность
- Оборудование для любого заказчика и применения



Сервисные/калибровочные центры

НІКМІСКО рада предложить ремонт и калибровку тепловизионных камер в одном из авторизованных сервисных центров по всему миру.

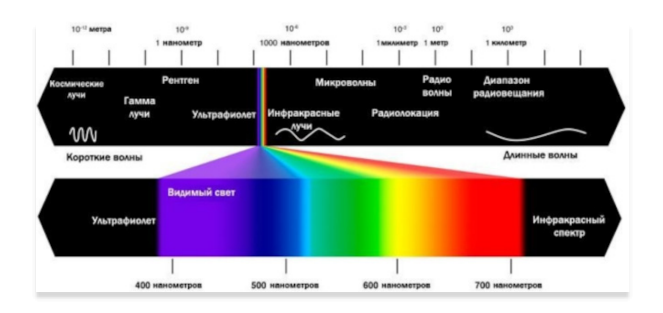
Казахстан: info@metrolab.com





Что такое тепловидение

ИК тепловидение — метод и средства бесконтактной визуализации тепловых полей и измерения температуры объектов по их собственному тепловому излучению.









Основные параметры тепловизоров

Параметр	Ед. измерения	Значение
Размер матрицы	пиксель х пиксель	^
Температурный диапазон	°C/F	₩ ↑
Погрешность	°C/F	Ψ
Тепловая чувствительность (NETD)	мК	Ψ
Частота кадровой развертки	Гц	^
Пространственное разрешение	мрад	Ψ
Поле зрения (FOV)	° x °	
Сменные объективы с автокалибровкой		^



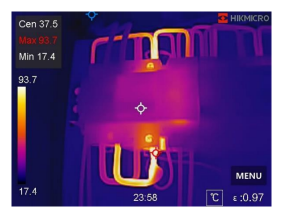
Где применяется тепловидение???

- Аэрокосмос
- Атомная энергетика
- Автомобильная промышленность и автосервис
- ◆ Агрокомплекс
- Вентиляция и Кондиционирование
- Водоснабжение, теплотрассы, автодороги, канализация
- Железнодорожная отрасль
- Лазерная техника
- Машиностроение
- Материаловедение

- Металлургия
- ◆ Медицина, здравоохранение
- Микроэлектроника
- Нефтегазопроводы
- ◆ Нефтехимия
- **◆** Стройиндустрия, ЖКХ, (энергоаудит)
- Холодильные камеры и склады
- ◆ Энергетика (энергонадзор), электромонтаж, электрическое хозяйство
- Экология

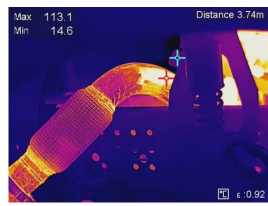


Где применяется тепловидение



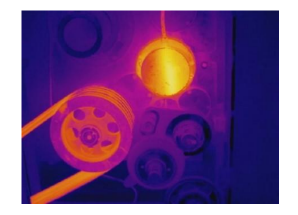












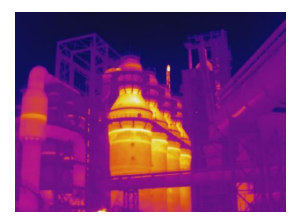


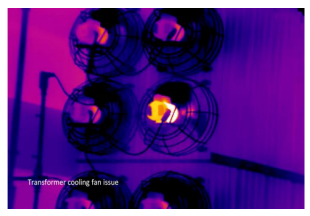


Где применяется тепловидение

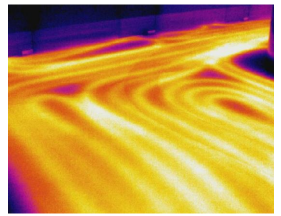




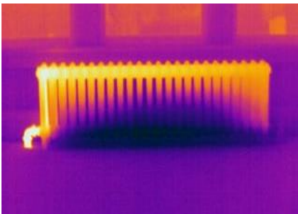














Модельный ряд



Mini1

- 2 модели
- 160 x 120 ИК
- -20...+350°C
- для Смартфонов
- Самонастраивающаяся (Plug and Play)



- 160 x 120 ИК
- -20...+550°C
- 2.4" ЖК экран
- 8 ч на одной зарядке
- Лазерный указатель



В

- 3 модели
- B11 192 x 144 ИК
- B2L/B20 256 x 192 ИК
- -20...+550°C
- 3.2" ЖК экран
- Камера видимого диапазона (В11/В20)
- Wi-Fi



Pocket

- 256 x 192 BR
- -20...+550°C
- 3.5" ЖК экран сенсорный
- Камера видимого диапазона
- Wi-Fi



M

- 5 моделей
- M11(W) 192 x 144 ИК
- M20(W) 256 x 192 ИК
- M30 384 x 288 ИК
- -20...+550°C
- 3.5" ЖК экран сенсорный
- Фиксированный фокус для"W" / ручная фокусировка manual
- Камера видимого диапазона
- Wi-Fi
- Лазерный указатель



- 2 модели
- G40 480 x 360 ИК
- G60 640 x 480 ИК
- 4.3" ЖК экран сенсорный
- 5 режимов фокусировки
- 4 сменных объектива
- Маршрут обследования
- Лазерный дальномер (с фун. измерения площади)
- Камера видимого диапазона
- Wi-Fi
- Лазерный указатель



SP

- 4 модели
- SP40(H) 480 x 360 ИК
- SP60(H) 640 x 480 ИК
- -20...+650°C (SP40/SP60)
- -40...+2200°C (SP40H/SP60H)
- Поворотные объектив и экран
- Электронный видоискатель
- 5 режимов фокусировки
- 5 сменных объективов
- Маршрут обследования
- Лазерный дальномер (с фун. измерения площади)
- GPS
- Компас
- Wi-Fi

Полное обследование / Анализ / Создание отчетов



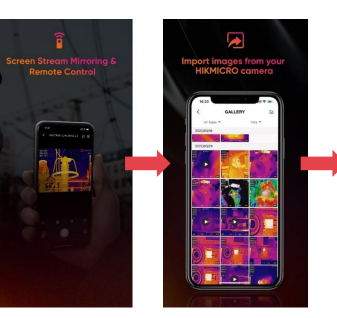


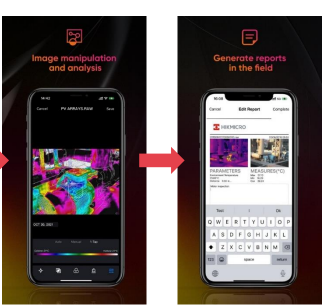
HIKMICRO Viewer — это мощное и удобное мобильное приложение, предназначенное для помощи пользователям в беспроводной потоковой передаче видео, анализа тепловых изображений и видео, быстрого создания отчетов и обмена ими с заказчиками и коллегами в полевых условиях. Оно позволяет импортировать сохраненные файлы с камеры на мобильное устройство. Используйте приложение для термической регулировки уровней и диапазонов одним касанием, изменения цветовых палитр, настройки параметров и многого другого

- Бесплатная лицензия
- Трансляция экрана в реальном времени на другие устройства
- Импорт изображений и видео с камеры

- Расширенные измерения и анализ изображений
- Быстрое создание и отправка отчетов
- Послепродажное обслуживание и службы онлайн поддержки















Скачать:

https://www.hikmicrotech.com/en/industrial.html







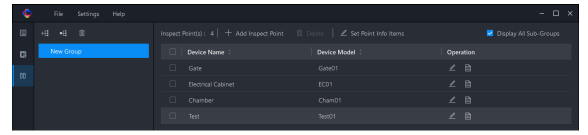


HIKMICRO Inspector — это мощное бесплатное программное обеспечение для ПК, разработанное, чтобы помочь инспекторам упростить процесс проверки и выполнить его эффективно. Оно позволяет предварительно планировать маршруты проверки, загружать и запускать их непосредственно на камерах HIKMICRO с поддержкой маршрута проверки (только в сериях G и SP), а также направлять технического специалиста последовательно от одной контрольной точки к другой. После завершения проверки вы можете импортировать изображения, данные и аннотации в анализатор HIKMICRO для профессионального анализа и создания отчетов, что сокращает время составления отчетов.

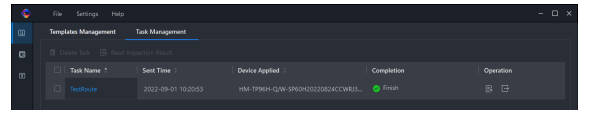
- Бесплатная лицензия
- Предварительное планирование маршрутов обследования

- Просмотр, редактирование и управление маршрутами обследования
- Вызов HIKMICRO Analyzer для анализа изображений и создания отчетов

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ МАРШРУТОВ ОБСЛЕДВАНИЯ

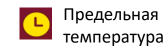


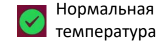
АНАЛИЗ И ОТЧЕТНОСТЬ

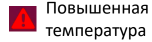


ОБСЛЕДОВАНЕ НА МЕСТЕ

















HIKMICRO Analyzer — это бесплатное лицензионное программное обеспечение для ПК, которое помогает пользователям управлять и анализировать тысячи тепловых изображений и видео, а также быстро создавать профессиональные отчеты. Совместимость с файлами переносных тепловизионных камер HIKMICRO, предоставляющая функции, необходимые для упрощения рабочего процесса и повышения производительности.

- Бесплатная лицензия
- Просмотр, редактирование и анализ радиометрических изображений и видео
- Импорт, редактирование и управление файлами

- Пакетная обработка с полным контролем изображений и измерений
- Расширенные измерения я и анализ изображений
- Быстрое создание отчетов по заранее заданным или настроенным шаблонам

ТЕПЛОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ НА МЕСТЕ





АНАЛИЗ НА КОМПЬЮТЕРЕ



СОЗДАНИЕ МНОГОСТРАНИЧНЫХ ОТЧЕТОВ







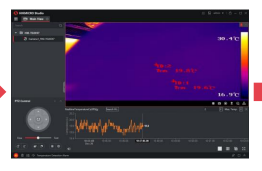
HIKMICRO Studio — профессиональное клиентоориентированное приложение для управления стационарными и портативными камерами.



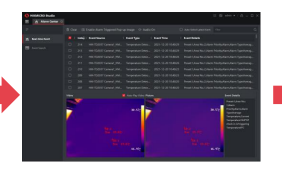
Аудиофайла тревоги



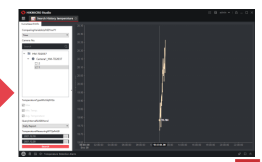
Основной вид



Оперативный центр



Ретроспектива температур



Länk master®



ТОО «ЛинкМастер Казахстан»

- **О** Республика Казахстан, 050036, г. Алматы, мкр. Мамыр-4, дом 117/6
- ♠ +7 (727) 390-18-70 +7 707 998 4944 info@linkmaster.kz
 ♠ www.linkmaster.kz