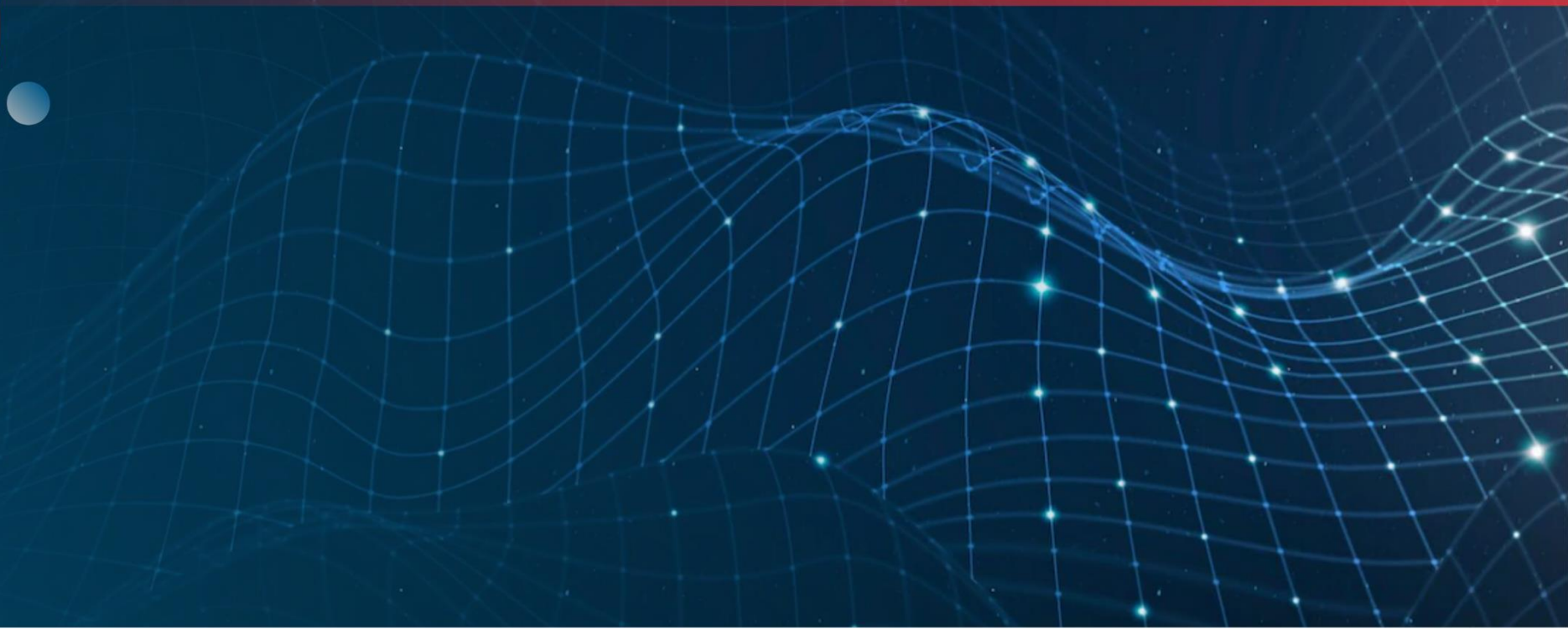


НИКМИСРО. Увидеть невидимое





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 деятельности, разработки, Метрологического обеспечения, испытаний и безопасности в области энергетики, микро-/радиоэлектроники, телекоммуникаций и информационных технологий, IP-телефонии от мировых лидеров, А также услуг по поверке, калибровке, ремонту всего спектра поставляемого оборудования и обучению работе на нем.



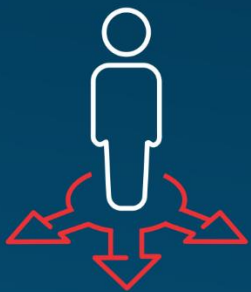
История





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





Структура

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 НИКМІСRО!?



НИКМІСRО — 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 НИКМІСRО используется в более чем 100 странах и регионах по всему миру.

Сотрудники

1300+

Магистры & PhDs

396

Патенты

115

Преимущества НIKMICRO!?



Один из нескольких **ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** тепловизионных матриц

- ◆ Непрерывный инновационный подход
- ◆ 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

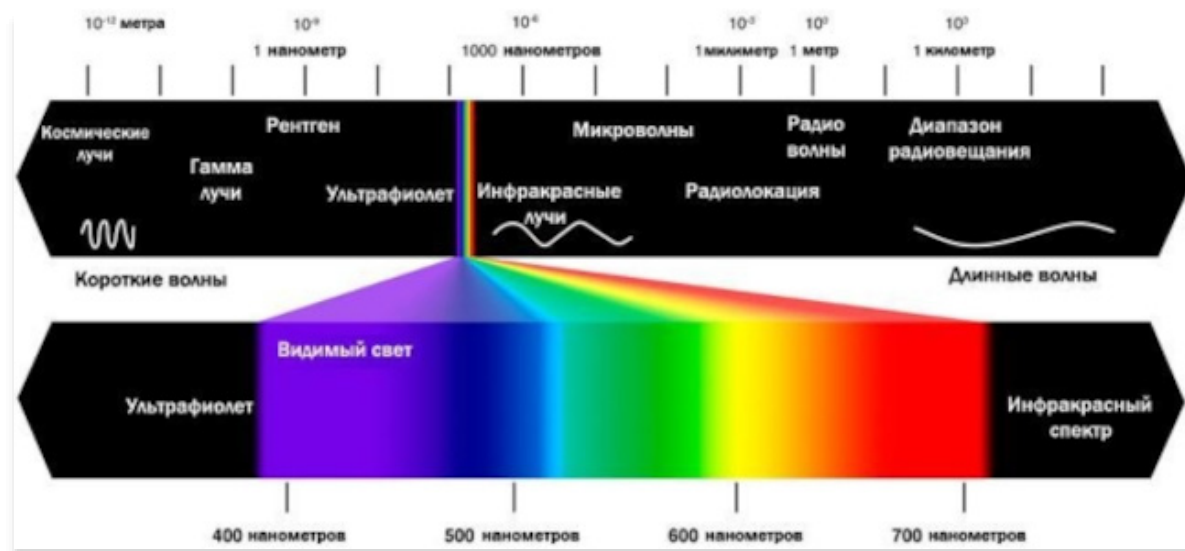
NIKMICRO рада предложить ремонт и калибровку тепловизионных камер в одном из авторизованных сервисных центров по всему миру.

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.



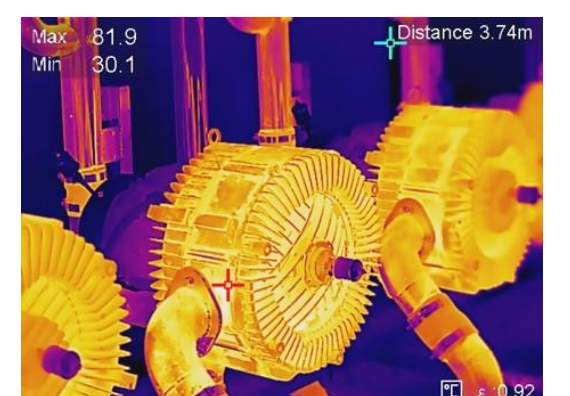
Основные параметры тепловизоров

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

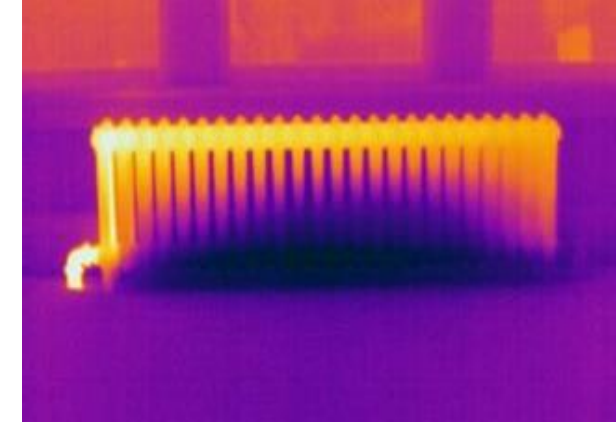
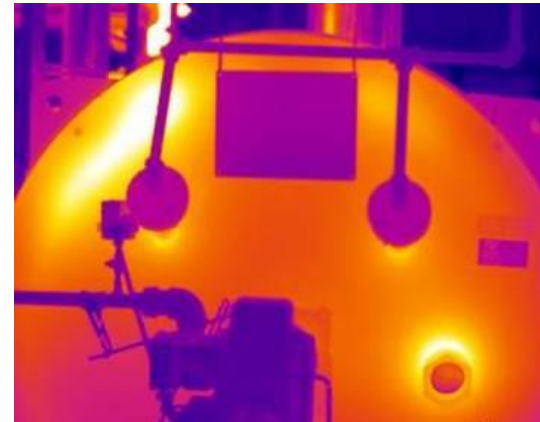
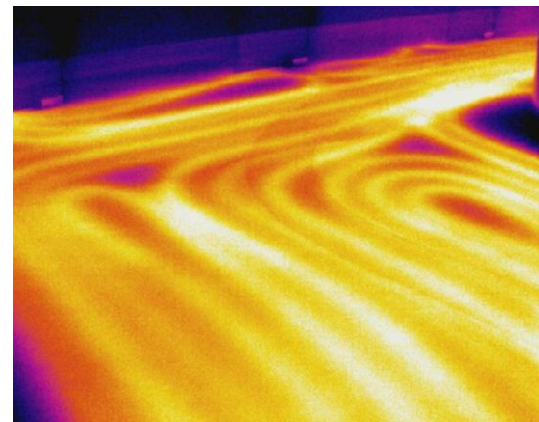
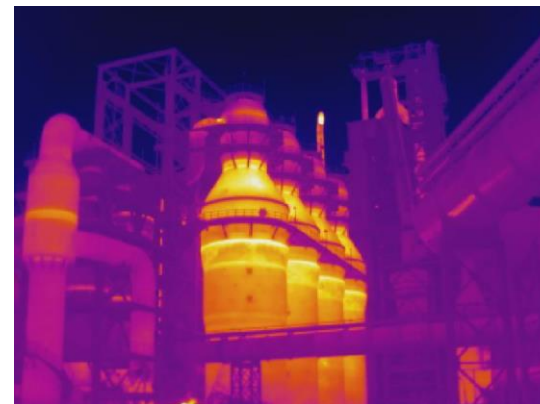
Где применяется тепловидение???

- ◆ 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

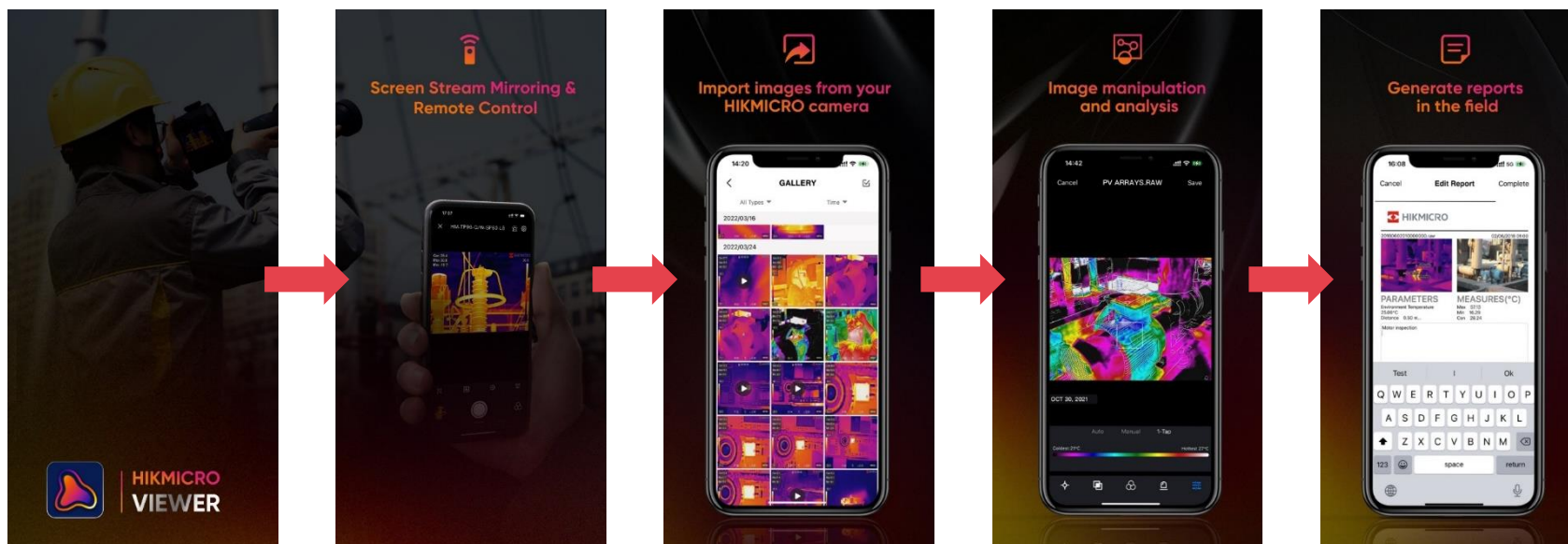


Программное обеспечение



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 цветových 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>



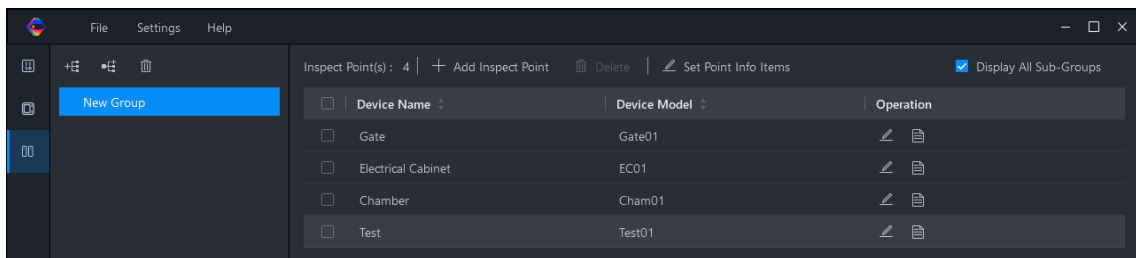
Программное обеспечение



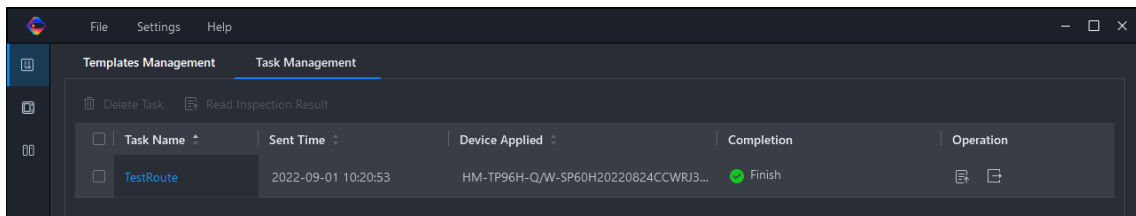
HIKMICRO Inspector — это мощное бесплатное программное обеспечение для ПК, разработанное, чтобы помочь инспекторам упростить процесс проверки и выполнить его эффективно. Оно позволяет предварительно планировать маршруты проверки, загружать и запускать их непосредственно на камерах HIKMICRO с поддержкой 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

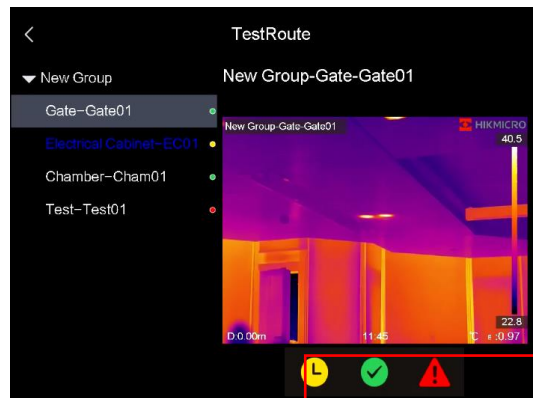
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ МАРШРУТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ



АНАЛИЗ И ОТЧЕТНОСТЬ



ОБСЛЕДОВАНИЕ НА МЕСТЕ



Предельная температура

Нормальная температура

Повышенная температура

Программное обеспечение



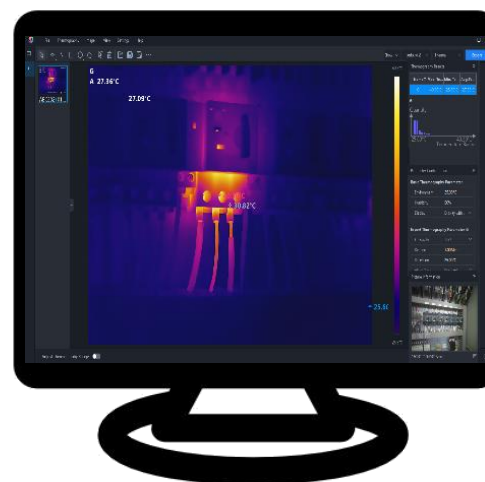
HIKMICRO Analyzer — это бесплатное лицензионное программное обеспечение для ПК, которое помогает пользователям управлять и анализировать тысячи тепловых изображений и видео, а также быстро создавать профессиональные отчеты. Совместимость с файлами переносных тепловизионных камер HIKMICRO, предоставляющая 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 и анализ изображений
- Быстрое создание отчетов по заранее заданным или настроенным шаблонам

ТЕПЛОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ НА МЕСТЕ



АНАЛИЗ НА КОМПЬЮТЕРЕ



СОЗДАНИЕ МНОГОСТРАНИЧНЫХ ОТЧЕТОВ



Программное обеспечение

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



Изображение в реальном времени

Сообщение об аварии

Удаленная настройка

Хранение данных о температуре

Измерение температуры в реальном времени

Генерация отчетов

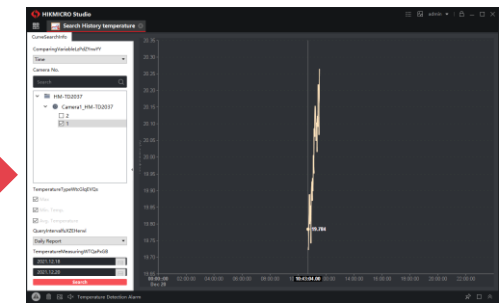
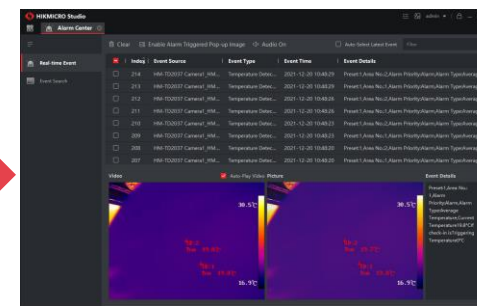
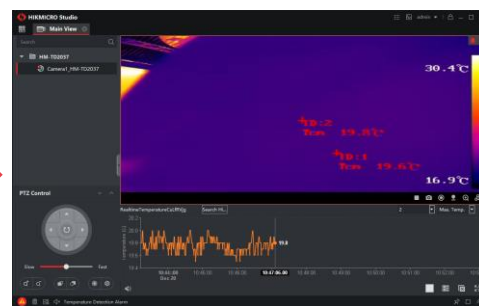
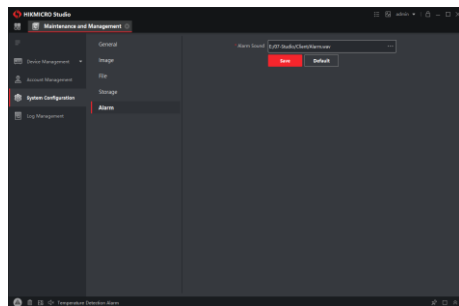


Аудиофайла тревоги

Основной вид

Оперативный центр

Ретроспектива температур



Link master®
Kazakhstan



ТОО «ЛинкМастер Казахстан»

📍 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