



Тепловизоры на турникет для контроля температуры людей на входе

Добрый день!

Мы подготовили коммерческое предложение на поставку и установку тепловизоров на турникет на базе решений Dahua и Hikvision для бесконтактного обнаружения людей с повышенной температурой на входе вашего предприятия.

Принцип работы системы

Тепловизор монтируется на турникет и в автоматическом режиме, с точностью $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$, измеряет температуру каждого проходящего человека. Дальность измерения — до 2 метров, а скорость — менее одной секунды на человека, поэтому решение подходит даже для очень высокой проходимости.

Как только в поле зрения тепловизора попадает человек, чья температура выше нормы (значение нормы задается в настройках) — раздается звуковое и голосовое оповещение, отправляется уведомление на монитор оператора (можно установить у охранника или администратора).

Тепловизор легко интегрируется со СКУД, может блокировать турникет для сотрудника, чья температура выше нормы (также можно включить функцию блокировки турникета при отсутствии у сотрудника защитной маски). При интеграции с турникетом может работать без оператора.

Все инциденты с превышением температуры сохраняются в базе данных, которая заменяет «журнал контроля температуры» (требование Роспотребнадзора). Система не требует затрат на обслуживание.

Какие задачи решает система

1. Полное соответствие требованиям Роспотребнадзора по контролю температуры сотрудников и посетителей.
2. Не создается дискомфорт для посетителей, как при измерении бесконтактными термометрами.
3. Тепловизор не создает очередей, поскольку не требует остановки потока людей. На измерение температуры одного человека требуется меньше секунды.
4. Нет риска заражения сотрудника, измеряющего температуру, и дальнейшее заражение тех, кому он проводит измерения. Измерения происходят на безопасном расстоянии.

Преимущества работы с нами

Предлагаем лучшие цены

Работаем напрямую с заводами. Из-за объема продаж получили лучшие дилерские условия, поэтому предложим самую выгодную цену на рынке

Держим наличие на складе

90% решений всегда в наличии на складе. Гарантируем поставку за 5–7 дней с даты подписания договора

Монтируем «под ключ»

Можем смонтировать тепловизор «под ключ» в любой точке России или провести бесплатный удаленный шеф-монтаж

Участвуем в госзакупках

Поможем аргументировать стоимость, правильно и оперативно подготовим всю документацию по 44 и 223 ФЗ

Предлагаем постоплату

Можем работать по постоплате, если юридическое лицо заказчика пройдет проверку нашей службы безопасности

Выполняем обязательства

Работаем с крупнейшими частными и государственными компаниями. Гарантируем четкое выполнение обязательств

Колоссальная экспертиза

С начала эпидемии мы установили более 300 тепловизионных систем по всей России для частных и государственных компаний. Гарантируем четкое выполнение обязательств.



Установили 18 стационарных тепловизоров в офисах МТС по всей России



Установили стационарный тепловизор в главном офисе, Москва



Установили 1 стационарный тепловизор и 2 терминала в офисах Москвы и Спб



МИНИСТЕРСТВО
ЭНЕРГЕТИКИ РФ

Установили 2 тепловизионных терминала в министерстве в Москве



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ
УПРАВЛЕНИЯ И ЭКОНОМИКИ

Установили 1 стационарный тепловизор на главной проходной



УДМУРТСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Установили 4 стационарных тепловизора в корпусах института



СВЕРДЛОВСКАЯ
ФИЛАРМОНИЯ

Установили 1 стационарный и 1 ручной тепловизор



Установили 3 стационарных тепловизора на объектах компании

Преимущества наших решений

Предлагаемые нами тепловизоры на турникет от Hikvision и Dahua имеют ряд преимуществ перед аналоговыми решениями от других брендов:



Без остановки потока

Скорость измерения температуры одного человека составляет меньше 1 секунды, не требуется остановка потока.



Полная автономность

Может работать полностью автономно и без оператора: при высокой температуре посетителя турникет блокируется.



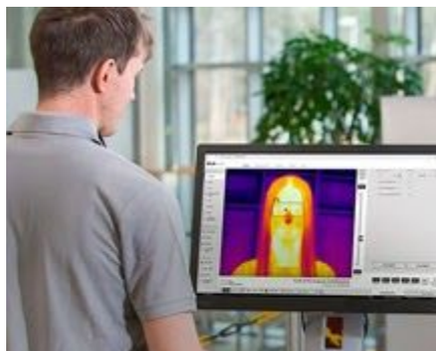
Высокая точность

Тепловизоры обладают достаточной точностью для безошибочного измерения температуры людей.



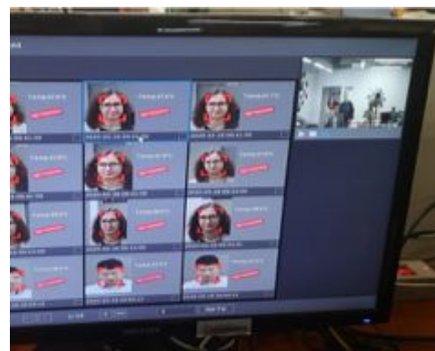
Интеллектуальное ПО

Минимум ложных срабатываний: система отличает человека от горячих предметов (например, кофе в руке).



Подключение к монитору

К тепловизору можно подключить монитор, чтобы охранник или администратор контролировал возможные инциденты.



Журнал событий

Всё сохраняется в базе данных. Выполняет требование Роспотребнадзора о «журнале контроля температуры».



Гарантийное обслуживание

Гарантия на тепловизоры до 36 месяцев, официальные сервисные центры по России. Быстрая работа с рекламациями.



Проверенные решения

Тепловизоры от Dahua и Hikvision успешно работают на более чем 8 000 объектов по всему миру.



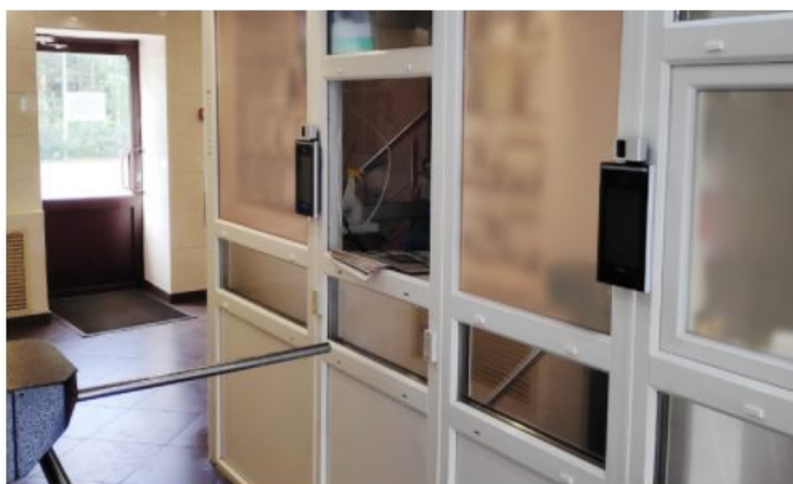
Русификация и сертификация

Все тепловизоры полностью русифицированы и имеют сертификат EAC.

Предлагаемые решения

 <p>COMELIT IPTHPAN02FA</p>	 <p>DAHUA DHI-ASI7223X-A-T</p>	 <p>HIKVISION DS-K1T671TM-3XF</p>
<p>Особенности Самое доступное решение, измеряет температуру по запястью с точностью $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ за секунду (посетителю требуется поднести запястье на расстояние 5–7 см)</p>	<p>Особенности Оптимальное решение по соотношению цена/качество, высокая дальность и точность распознавания. Встроенный кронштейн для крепления на турникет</p>	<p>Особенности Лучшее решение на рынке на сегодняшний день, самая высокая дальность, точность и скорость распознавания температуры</p>
<p>Основные характеристики Разрешение тепл.: ИК-Модуль Точность: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ Дальность: 5–7 сантиметров Звуковые сигналы: есть</p>	<p>Основные характеристики Разрешение тепл.: 160×120 Точность: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ Дальность: 0.5–1.8 метра Звуковые сигналы: есть</p>	<p>Основные характеристики Разрешение тепл.: 160×120 Точность: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ Дальность: 0.5–2.0 метра Звуковые сигналы: есть</p>
<p>Сертификат ЕАС</p>	<p>Сертификат ЕАС</p>	<p>Сертификат ЕАС</p>
<p>Гарантия 36 месяцев</p>	<p>Гарантия 36 месяцев</p>	<p>Гарантия 12 месяцев</p>
<p>Русификация Полная</p>	<p>Русификация Полная</p>	<p>Русификация Полная</p>
<p>Наличие Под заказ 4–6 недель</p>	<p>Наличие В наличии</p>	<p>Наличие В наличии</p>
<p>Дополнительная комплектация Нет</p>	<p>Дополнительная комплектация Видеорегистратор (97 500 рублей), монитор</p>	<p>Дополнительная комплектация Видеорегистратор (221 000 рублей), монитор</p>
<p>273 000 рублей с НДС 20% Стоимость одного терминала</p>	<p>369 600 рублей с НДС 20% Стоимость одного терминала</p>	<p>574 600 рублей с НДС 20% Стоимость одного терминала</p>

Монтаж или удаленный шеф-монтаж



Предпродажная подготовка

Перед отправкой мы тестируем тепловизор, обновляем ПО и выполняем все необходимые настройки. Система приедет полностью готовой к работе.

Бесплатный шеф-монтаж

В стоимость входит бесплатный шеф-монтаж. Это удаленная консультация и помощь в настройке от наших инженеров, если у вас есть кому произвести монтаж.

Монтаж «под ключ»

Выполняем выездной монтаж в формате «под ключ» в любой точке России. Стоимость зависит от сложности и в среднем составляет 40 000 рублей за комплект плюс транспортные расходы.

Сроки поставки и оплата

Наличие на складе

Тепловизоры в наличии на складе. Гарантируем поставку в любую точку России за 5–7 рабочих дней с момента подписания договора.

Условия оплаты

Можем работать по постоплате, если Заказчик пройдет проверку нашей службы безопасности. Участвуем в тендерах и госзакупках по 223 и 44 ФЗ.

Обратная связь

По возникшим вопросам просим Вас обращаться:

- По антитеррористическим-противокриминальным/организационным вопросам:

Жиров Михаил Владимирович, Заместитель директора тел.:

+7 (846) 972-69-96

E-mail: m.v.zhiron@css.spb.ru

- По техническим вопросам и вопросам автоматизации зданий:

Кучеров Даниил Александрович, Главный инженер

тел.: +7 (937) 204-88-83

E-mail: d.a.kuchеров@css.spb.ru

- По финансовым/организационным вопросам:

Бок Валерий Фёдорович, Директор тел.: +7 (846) 274-18-19

E-mail: v.f.bok@css.spb.ru

443093, г. Самара, ул. Мяги, 10А, офис 212/1