

УМНАЯ ТЕПЛОВИЗИОННАЯ КАМЕРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M-19/M-25/M-35/M-50/M-60



УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматический трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокочувствительный тепловизор
- Светосильные объективы
- FULLHD 40x видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Высокая скорость вращения
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264, MJPEG
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика

Тепловизоры KS M серии созданы для работы в современных системах безопасности, обладают всеми необходимыми интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОРЫ KS M серии

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности

УМНАЯ ТЕПЛОВИЗИОННАЯ КАМЕРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M Dome

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокочувствительный тепловизор
- Светосильные объективы
- FULLHD 30x видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Высокая скорость вращения
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264, MJPEG
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика

УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматический трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц



Тепловизоры KS M Dome серии созданы для работы в современных системах безопасности, обладают всеми необходимыми интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОРЫ KS M Dome серии

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности

УМНАЯ ТЕПЛОВИЗИОННАЯ КАМЕРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M-75 / M-100

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокочувствительный тепловизор
- Мощный светосильный 75/100мм объектив
- Мощная 42х/50х/68х/90х видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Высокая точность позиционирования
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика



УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматический трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц
-

ОПЦИИ

- Дальномер
- Прожектор белого света
- ИК-подсветчик

Тепловизоры KS M серии созданы для работы в современных системах безопасности, обладают всеми необходимыми интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОРЫ KS M серии

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности

УМНАЯ ТЕПЛОВИЗИОННАЯ КАМЕРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M-150 / M-180

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокочувствительный тепловизор
- Мощный 5-х зум-объектив
- Автофокус на тепловизоре
- FULLHD 40х видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Высокая скорость вращения
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264, MJPEG
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика

УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматический трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц
-

ОПЦИИ

- Дальномер
- Прожектор



Тепловизоры KS M серии созданы для работы в современных системах безопасности, обладают всеми необходимыми интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОРЫ KS M серии

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности

УМНАЯ ТЕПЛОВИЗИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M 150



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высокочувствительный тепловизор
- Мощный 3х зум-объектив
- FULLHD 40х видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264, MJPEG
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика

УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматическое обнаружение и трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц

ОПЦИИ

- Дальномер

Тепловизор KS M 150 создан для работы на всей территории России и стран СНГ, обладает всеми современными интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОР KS M 150

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности

СКОРОСТНОЙ ПОВОРОТНЫЙ ТЕПЛОВИЗОР

Для круглосуточного наблюдения без освещения

KS S-серии SH

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Круглосуточное наблюдение без освещения
- Высокая скорость вращения до 220 °/сек
- Рабочая дальность тепловизора до 1000м
- Подключение к бортовым мониторам
- Влагозащита
- Сектор обзора 360°
- Инфографика на мониторе линии положения тепловизора относительно судна

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ОПЦИИ

- Влагозащищенный встраиваемый пульт управления
- Влагозащищенный встраиваемый монитор с тачскрин дисплеем
- Видеорегистратор с защитой от вибраций
- Передача видео и управления по беспроводным сетям
- Цвет: серый/чёрный



Тепловизоры S-серии SH специально созданы для работы на судах. Специальная окраска корпуса и надежный поворотный механизм позволяют тепловизору выдерживать жесткие условия эксплуатации во влажном климате. На входное окно нанесено алмазоподобное покрытие для защиты от воздействия окружающей среды.

S-серии SH имеет все самые современные интерфейсы для подключения. Цифровое видео с тепловизора может быть выведено на бортовой монитор.

Тепловизор S-серии SH идеальный вариант для маломерных судов.

БЕСПРОВОДНАЯ АВТОНОМНАЯ ВИДЕОКАМЕРА

KS W-серия M



4G



Портативная беспроводная поворотная видеочамера KS W-серии M используется для удаленного видеонаблюдения. Обладая беспроводными каналами передачи видео и данных Wi-Fi и 4G камера решает вопросы как относительно локального беспроводного видеонаблюдения, так и максимально удаленного через сети 4G, в том числе для организации передачи видео в центр управления и принятия решений.

Камера очень компактна и мобильна. Вес камеры составляет всего около 3-х килограмм, а ее диаметр не превышает 12.5см. Прочный и надежный корпус с классом защиты IP67 позволяет использовать камеру в практически любых условиях окружающей среды. В нижней части камеры установлены мощные магниты. Камеру можно использовать на крыше автомобиля, на треноге и на других поверхностях.

Камера питается как от встроенного аккумулятора, так и от внешнего источника питания 12В. От одного заряда аккумулятора камера способна работать до 8-ми часов!

МОРСКИЕ ТЕПЛОВИЗОРЫ

KS S-серия M



Тепловизоры S серии можно без проблем установить прямо на судне под открытым небом. Тепловизоры защищены от попадания внутрь пыли и воды.

Специальный корпус устройства устойчив к влажному климату, а на входное окно тепловизора нанесено алмазоподобное покрытие для защиты от воздействия окружающей среды. Надежный поворотный механизм обеспечивает плавное и комфортное управление тепловизором. Тепловизионное изображение обрабатывается мощным процессором с функцией DDE (Digital Detail Enhancement) для подчеркивания деталей и создания четкой и реалистичной картинки.

Тепловизоры S серии имеют систему OSD (on screen display) для простой и четкой ориентации на местности. S-серия также оснащены цифровым и аналоговым видеовыходами для подключения различным бортовым мониторам.

ГИРОСТАБИЛИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА НАБЛЮДЕНИЯ с тепловизором и видеокамерой **KS A-серии SRG**

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Мощная 2Мп видеокамера
- Высокоточная система гиросtabilизации
- Непрерывное вращение на 360°
- ONVIF, Pelco-D протоколы
- U-образная ветроустойчивая конструкция
- Безопасный запуск на морозе
- Широкий диапазон рабочих температур -35...+60 °С

ОПЦИИ

- Камеры LWIR, MWIR, SWIR диапазонов
- Модуль автоматического сопровождения целей
- Лазерный дальномер
- Камера видимого света
- Электромагнитный компас
- GPS



Гиросtabilизированная система наблюдения с двумя сенсорами – видимого света и тепловизионной камерой для установки на транспортные средства.

Различные типы камер могут быть интегрированы с нашей гиросtabilизированной PTZ-платформой. KS A серия SRG использует точные гироскопы для 2-х осевой стабилизации и обеспечения высокого качества стабилизации изображения. Камера может быть установлена на кораблях, транспортных средствах, беспилотниках и летательных аппаратах.

В KS A серия SRG могут быть интегрированы камеры LWIR, MWIR, SWIR диапазонов, камеры видимого света, лазерный дальномер, GPS, электромагнитный компас и модуль автоматического сопровождения целей.

ПОВОРОТНЫЙ ТЕПЛОВИЗОР С ПРОЖЕКТОРОМ ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА

KS M PRJ

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Мощный прожектор на 1, 2 или 3км
- Высокочувствительный тепловизор
- Мощный 3х зум-объектив
- FULLHD 40х видеокамера
- Надежное поворотное устройство
- Вращение на 360° без ограничения
- Интеграция в IP или аналоговые системы
- ONVIF, H.265, H.264, MJPEG
- Дворник для очистки оптики
- Безопасный запуск на морозе
- Видеоаналитика

УМНЫЕ ФУНКЦИИ

- Автоматический трекинг целей
- Автоматическое сканирование территории
- Детектор лиц

ОПЦИИ

- Дальномер
- Прожектор



Тепловизоры KS M серии созданы для работы в современных системах безопасности, обладают всеми необходимыми интерфейсами для подключения к системам видеонаблюдения, программному обеспечению, NVR и DVR, радиолокационным станциям и периметральным сигнализациям.

ТЕПЛОВИЗОРЫ KS M серии

- Продуманная и проверенная в деле конструкция
- Современные и надежные комплектующие и качественная сборка
- Надежная работа в любых условиях эксплуатации
- Широкий диапазон рабочих температур
- Богатый набор опций и возможностей апгрейда
- Умные функции
- Полная интеграция с российским и зарубежным ПО и системами безопасности



KS R-20

Радиолокационная станция

KS R-20 - это уникальный легкий портативный радар, способный обнаруживать и сопровождать различные типы целей. Радар выдает точные координаты целей и классифицирует цели на основе их размера и характеристик движения. Помимо этого, R-20 даёт оператору возможность слушать цели и распознавать их тип используя доплеровский звук.

ТИПЫ ОБНАРУЖИВАЕМЫХ ЦЕЛЕЙ

- Наземные (люди/техника)
- Воздушные (летательные аппараты и бпла)
- Надводные (лодки/катера/корабли)

ДАЛЬНОСТЬ ОБНАРУЖЕНИЯ

- БПЛА - 4км
- Человек - 8км
- Транспортное средство - 20км

ПОИСКОВЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

ПР-50 / ПР-70 / ПР-70СП



Мощнейшие поисковые прожекторы KARNEEV SYSTEMS объединяют в себе исключительную силу света и точно выверенный дизайн. Точная обработка и изготовление, современные комплектующие и высококачественные материалы, а также новейшие научные достижения позволили нам создать высокоэффективные и долговечные поисковые прожекторы для обычного или профессионального использования.

Наш поисковый прожектор отвечает высоким требованиям соответствующих стандартов, включая технические требования к материалам, ударопрочности и защите (стойкости к проникновению посторонних предметов или жидкостей).

Специальное алюминиевое и защитное покрытие обеспечивают эффективную работу прожектора даже в полевых условиях использования

На мощности 70 Вт вы получите световой поток в 7500 люмен, освещающий пространство на расстоянии более чем 4 км!