

2024

KEDACOM Решения для охраны акватории и
водного транспорта с гиростабилизацией

2019

2020

2021

2022



CONTENT

- 1 Линейка оборудования
- 2 Системы и решения

Линейка оборудования



PTZ дальнего видения с защитой от воздействия морской коррозии

Лазерные PTZ IPC (5-10KM)

5-10km лазерная
дистанция, наблюдение
за объектами и огнем



IPC528-R
5-10km вариофокальный
тепловизионный +
оптический би-
спектральный лазер PTZ



IPC545-T
5-10km вариофокальный
тепловизионный + би-
спектральный лазер PTZ (Side-
Mounted)

Лазерные PTZ IPC (3-5KM)

3-5km лазерная
дистанция, наблюдение
за объектами и огнем



IPC545
3-5km Тепловизионный
+ оптический би-
спектральный лазер
PTZ



IPC545-R
3-5km Мультиспектральный
термический + оптический би-
спектральный лазер PTZ

Лазерные PTZ IPC (1-3KM)

1-3km лазерная
дистанция, наблюдение
за объектами и огнем



IPC523
1-3km Тепловизионный
+ оптический би-
спектральный лазер PTZ



IPC546
2-3km Мультиспектральный
термический + оптический би-
спектральный лазер PTZ



IPC520/IPC580
4K Тепловизионный +
оптический би-
спектральный лазер PTZ

Беспроводная передача на
большие расстояния
Сверхдальняя передача (20-50
км) с зашифрованным
протоколом



KWBT120-T200A
20km
Wi-Fi Bridge Unit



iPASOLINK VR4
50km Microwaves Unit

Мобильные решения для судов и катеров

Беспроводные мобильные IPC

4K, обзор 360, плавное соединение (4G/5G), емкий аккумулятор (13600 мАч), интеллектуальная безопасность (лицо/номерной знак/периметр)



IPC522-G330-G
4G AI WIRELESS
SPEED DOME IPC



IPC522-G330-5G
5G AI WIRELESS
SPEED DOME IPC



IPC522-F430-GP/5GP
4G/5G INTERCOM SPEED DOME IPC
SET



IPC522-G330-GP
4G AI WIRELESS
SPEED DOME IPC
THREE-PROOF SET



IPC522-G330-5GP
5G AI WIRELESS
SPEED DOME IPC
THREE-PROOF SET



IPC542-U833-5GP
5G DUAL LENS COMMAND SPEED
DOME

Решения для судов IPC

4G/5G: варианты подключения. Безопасность с использованием искусственного интеллекта: распознавание судов и катеров сигнализация по периметру (все находится под защитой искусственного интеллекта)

IPC981

Совместимость с несколькими сетями 5G | Панорамное сшивание на 360° | 30-кратный оптический зум в формате Full 4K | Распознавание лиц



IPC2241-Fi4NG

2-мегапиксельная камера уровня Starlight | Беспроводная передача 4G | IP67, ИК10 | Двойная камера, двустороннее расширение



IPC589

4K + лазерное освещение на расстоянии 800 м | Тепловидение 640*512 + объектив 75 мм | 5G/Beidou, расширяемая панорамная камера | Распознавание судов/пешеходов/транспортных средств/пожарная сигнализация | Идеально подходит для катеров водного патрулирования и океанских судов



Интеллектуальные терминалы доступа на судно

Терминал распознавания лиц

Паспорт/Служебное удостоверение
/Посадочный талон/Удостоверения
личности. Обнаружение лиц и активности.

Длительное время автономной работы:
48 часов, беспроводная передача данных
4G. IP66, защита от солевого тумана,
взрывобезопасность:



PLC110-T1/B1
Терминал
распознавания лиц и
доступа на судно



PLC110-T1-FBH
Взрывозащищенный
терминал
распознавания лиц

Аксессуары для серии PLC110

Аккумулятор, чехол и подставка Для
PLC110 Magnetic Sentry



PLC110-PB1
Аккумулятор
DC21.6V/60Ah



PLC110-T1-BAG
Чехол для терминала



PLC110-B1-H3
Магнитный штатив



PLC110-T1-BAG
Чехол для штатива

Системы хранения и управления данными

Ai box

16-кратное увеличение вычислительной мощности. Обнаружение пожара, анализ поведения. Распознавание лиц, распознавание номерных знаков ...



AIBOX-KA
16Tops AI BOX

Высокопроизводительный сетевой видеорегистратор

AI NVR, высокая производительность 16 отсеков, H.265 4K, 4-канальный AI



NVR2881
16-каналов записи NVR

Высокопроизводительный сетевой видеорегистратор

AI NVR, высокая производительность 4 отсека, H.265, 4K, 8-канальный AI



NVR1821-08
8-каналов записи NVR



NVR1821-04
4-канала записи NVR

USMP

USMP

Интегрированная система безопасности
управления информацией о людях и
транспортных средствах



USMP-1000-S
USMP Программная
платформа



USMP-1000-H
Аппаратное
оборудование USMP
«все в одном»

ISMP

Интегрированная система контроля
доступа и учета рабочего времени
персонала и транспортных средств



ISMP-1500-H
Интеллектуальная платформа
управления доступом
персонала

KEDACOM Системы и решения





Kedacom IPC
превосходно
справляется как с
широкоугольной
съемкой, так и с
увеличенным
изображением.



4K ультрачеткий
AI сверхнизкий свет
3.0



Разбивка сцены.
Анализ ситуации,
звуковая и световая
сигнализация



Контроль
безопасности,
независимые и
управляемые чипы



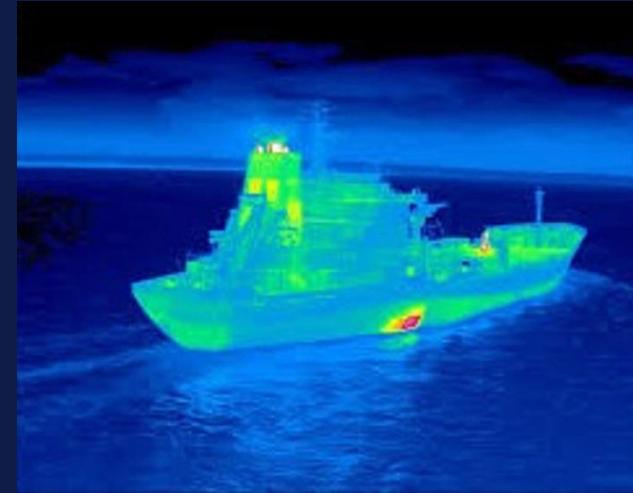
Тонкая настройка.
Гибкое
реагирование,
расширенные
инновационные
возможности

Дальнее обнаружение объектов в акватории моря
благодаря тепловизионным и лазерным технологиям

KEDACOM



IPC523/545/546/528 LASER SERIES



- **【Сверхбольшая дальность】** День 3–10 км, Ночь 1–5 км.
- **Алгоритм искусственного интеллекта】** Процессор 4Tops, анализирует видеопотоки в реальном времени и точно определяет объекты
- **【Надежная защита】** Рейтинг IP67, широкий диапазон температур и давлений, защита от агрессивного воздействия соленой воды. Варианты настройки, тепловидение, опция объектива, лазерное освещение и определение дальности, возможность подключения 4G/5G.

5G Решение для судов с гиростабилизацией IPC

KEDACOM



Highlight

IPC589-Z850-GR/GL

- ❑ 4K Ultra HD, 50-кратный оптический зум, лазерное ночное видение на расстоянии 1500 м (исключительное качество изображения)
- ❑ Тепловизионное изображение 640*512, объединение изображений (многоспектральное изображение)
- ❑ Передача 5G, гиростабилизация (надежная передача и стабильность).
- ❑ Распознавание лиц, распознавание номерных знаков транспортных средств (интеллект на базе искусственного интеллекта).
- ❑ Распознавание судов длиной более 5 метров.

Реальное время



Сценарии



Суда



Полицейский катер



Яхты

AIBOX Решение позволяющее оборудовать обычную камеру интеллектом

KEDACOM



AIBOX

Интеллектуальный алгоритм: высокая производительность в компактном дизайне, процессор 16Tops, 1,6 кг



Обнаружение
пожара



Оценка
ситуации



Построение
иерархии и
структуры



Распознавание
лиц



Обнаружение
объектов



Мультивычисл
ение

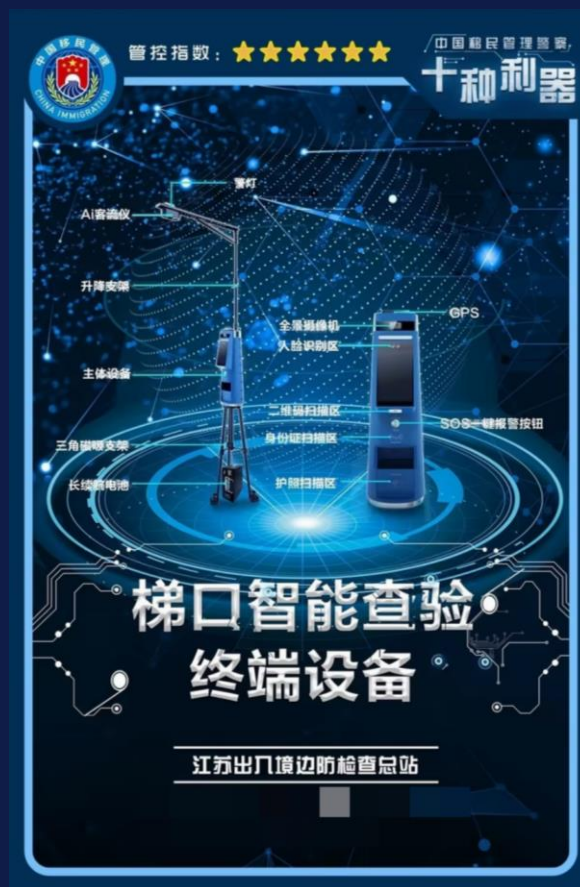


Поддержка
нескольких IP

Пограничный терминал распознавания лиц

KEDACOM

В ответ на конкретные потребности Главного управления пограничной инспекции провинции Цзянсу мы разработали и настроили интеллектуальный терминал проверки для выходов на посадку, известный как «Электронный часовой». Эта инновационная система была успешно развернута в более чем 400 комплектах на различных пограничных контрольно-пропускных пунктах в провинции Цзянсу, это значительно повысило безопасность границ и оптимизировало процессы проверки.



名称

梯口智能查验终端设备（电子哨兵）

出处

江苏出入境边防检查总站

大匠

移民管理警察张佑、蔡锦明、陆兵、严力、沈义彬、王晨宇联合“铸造”。

功能

“电子哨兵”融合“人脸识别”“AI客流统计”“证件读取”等功能。摆放在登轮口，可辅助边检机关对外轮梯口实施24小时值守、实时监管，高效预警“无证通行、许可失效、人证不一”等违规情形，为一线警力的精准派遣提供信息支撑。

报告编号: 202132B2515966

科技查新报告

项目名称: 边检智能哨兵

委托人: 苏州科达科技股份有限公司

委托日期: 2021年09月06日

查新机构: 江苏省科技查新咨询中心
(国家一级科技查新咨询单位)

完成日期: 2021年09月09日

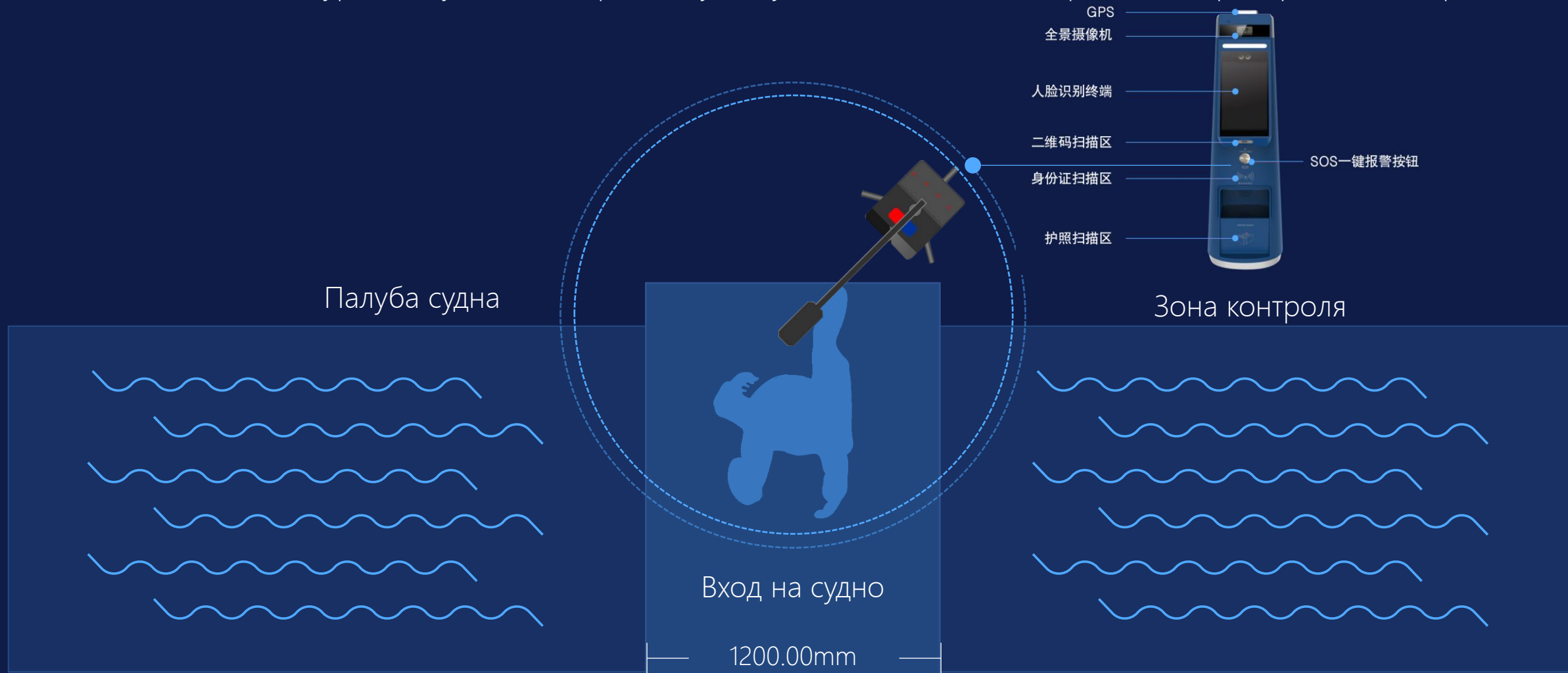
中华人民共和国科学技术部

二〇〇〇年制

Интеллектуальный терминал доступа на судно

KEDACOM

Терминал размещается у трапа корабля и используется для распознавания лиц, подсчета численности персонала, проверки документов и оповещения людей, входящих и выходящих, одним щелчком мыши. Умный терминал может заменить человека, дежурящего у входа на трап палубы судна, и выполнять операции по проверке пассажиров.

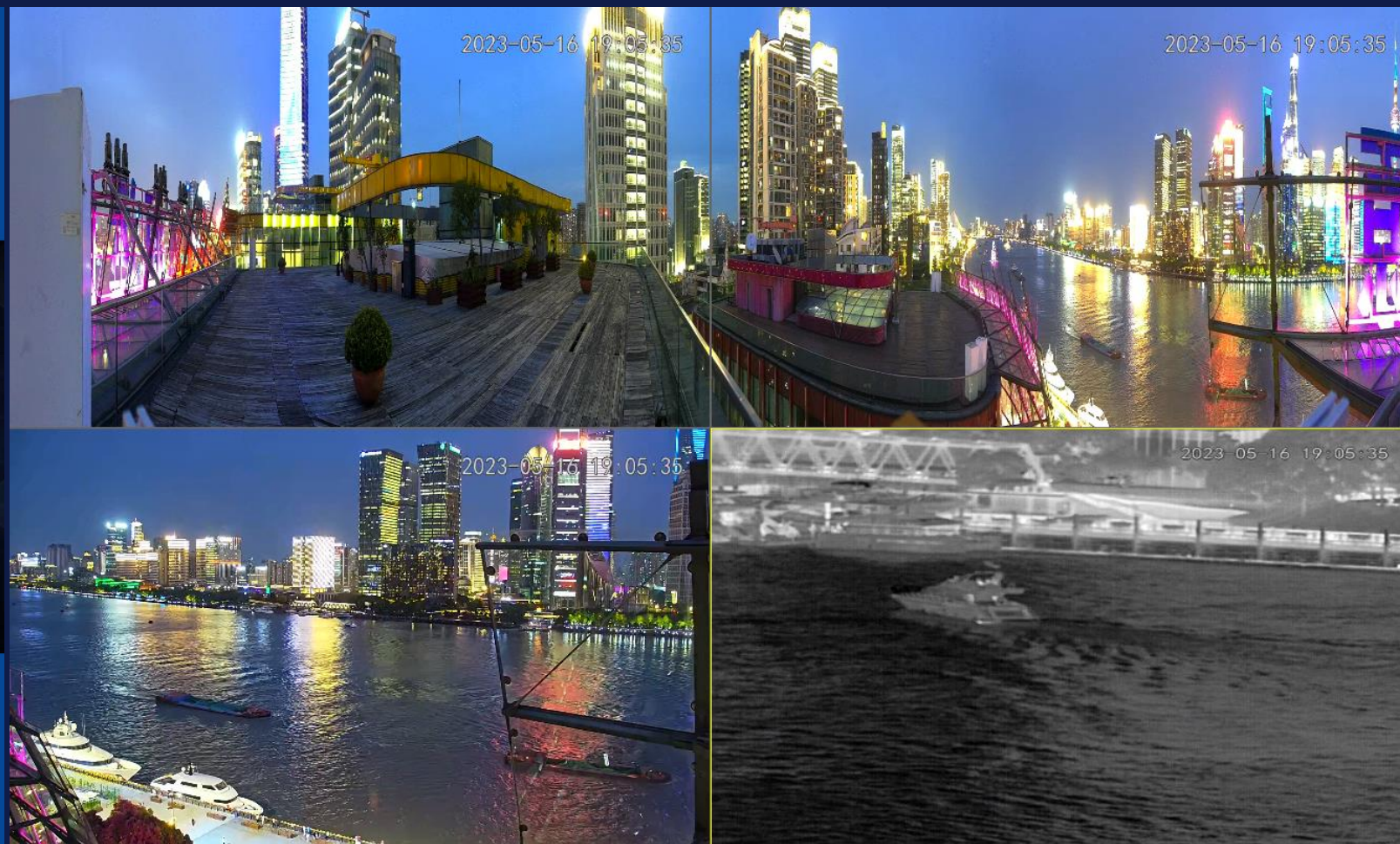


Панорамная камера

KEDACOM

Индивидуальная система панорамных камер и камер с зумом для повышения безопасности на море

二合一设计
可见光全景+多光谱转台



ООО «Концепт Технотрейд»
ООО «ЕвроСтайл Трейд»

keda-com.ru

kedacom.by

E-mail: ctt-info@yandex.ru

info@estrade.by

Тел.: +7 (901) 538 71 32

+7 (901) 538 71 33

+ 375 (29) 709 25 04

THANKS!

