

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://infray.nt-rt.ru> || iyn@nt-rt.ru

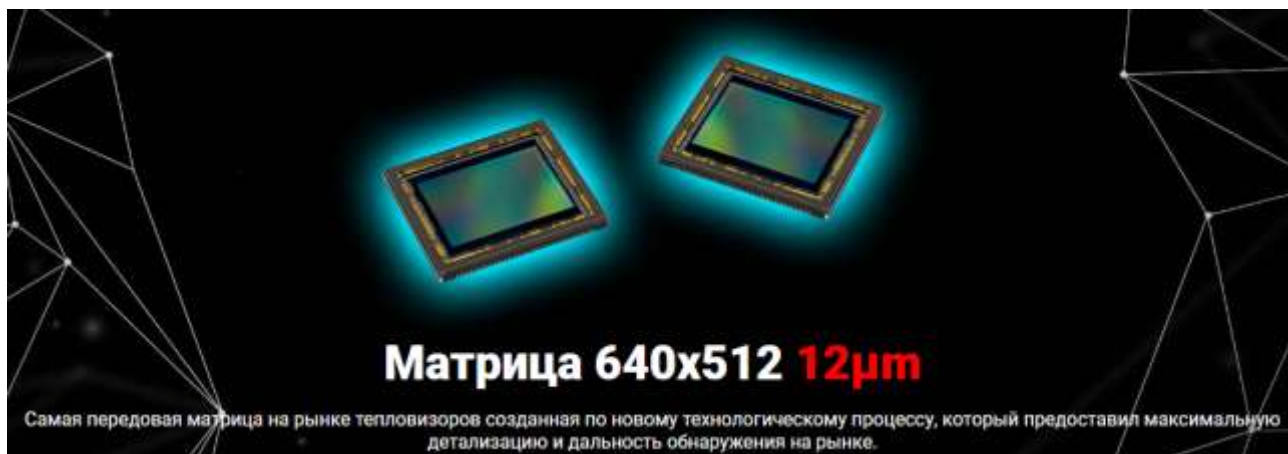
ТЕПЛОВИЗИОННЫЙ ПРИЦЕЛ IRAY RICO RH 50 LRF



Тепловизионный прицел с лазерным дальномером
iRay Rico RH 50 LRF



Новая линейка тепловизионных прицелов с лазерным дальномером iRay Technology. Построенные на новой платформе с новой матрицей и подключаемым лазерным дальномером для работы в любых условиях днём и ночью.



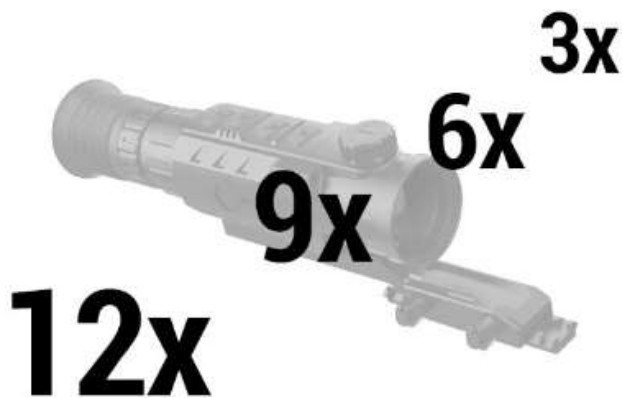
Самый **чувствительный** сенсор

Самый совершенный сенсор собственной разработки **iRay VOx 640x512** выполненный по технологии **12мкм** с самой высокой и стабильной чувствительностью в **<40mK** для работы на дальних дистанциях.



Германиевый объектив **50мм**

В тепловизионных приборах iRay используется только самый очищенный германий для создания объективов с высокой чувствительностью.



Увеличение **3x - 12x**

Комфортное оптическое увеличение предоставляет отличную детализацию на всей дистанции работы прицела. Используйте цифровое увеличение, когда требуется распознать цель более точно.

Встроенный **лазерный** **дальномер**

Прицел с встроенным лазерным дальномером до 1000 метров для высокоточного измерения дистанции и прицельно точной стрельбы.

50Hz Скорость обработки **50Hz**

Молниеносная скорость обработки кадров позволяет без задержек и шлейфов высокоточно поразить цель с какой скоростью она бы не двигалась. Чёткая картинка без компромисов!



Угол обзора **8.8 x 7**

Комфортный угол обзора позволяет незамедлительно реагировать на происходящую обстановку на всей дистанции работы и делать точные выстрелы без колебаний.



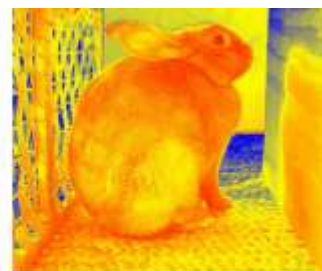
Автомобиль
6220
Метров



Человек
2594
Метров



Кабан
1815
Метров



Заяц
726
Метров

Запатентованный обработчик изображения **ULTRACLEAR**

Получайте максимально детализированную картинку благодаря пассивному обработчику изображения **UltraClear**. Теперь вы получаете гораздо больше детализации в трудных условиях видимости при дожде, тумане, снеге или песчанной бури. До **20%** более качественное изображение по сравнению с аналогами.



AMOLED

Дисплей **AMOLED 1024x768**

Дисплей выполненный на органических светодиодах с возможностью работать в любых условиях предоставляет максимально чёткую картинку и надёжность.



Быстрая пристрелка

Используйте пристрелку одним выстрелом для экономии вашего времени и устанавливайте прицел на любой из 4 профилей вашего оружия или арсенала, которым вы пользуетесь на охоте.



5 Тепловых палитр

Меняйте тепловизионные палитры от ситуации, где будет недостаточно стандартных, используйте цветные для более точной идентификации и распознавания цели.



Влагозащита **IP66**

Дождь, снег, буря - не помеха, тепловизионный прицел для охоты сконструирован по военным технологиям и не боится влаги. Используйте в любое время и в любом месте без опасений.



Ударная стойкость **6000ДЖ**

Используйте прицел с любым видом охотничьего оружия без опасений. Ударопрочный корпус и великолепная сборка может выдержать крупнокалиберные винтовки без проблем.

Комплектация **Rico RH 50 LRF**

- - Тепловизионный прицел - **1шт**
- - iRay Rico LRF 1000m - **1шт**
- - Rico Battery Pack - **2шт**
- - Защитная бленда объектива - **1шт**
- - Крепление на Weaver - **1шт**
- - Провод USB - USB-C - **1шт**

- - Сумка для транспортировки - **1шт**
- - Крепёжные винты - **2шт**
- - Инструкция по эксплуатации - **1шт**

Технические характеристики

Размер сенсора	640x512
Сенсор	iRay VOx Ceramic
Плотность пикселей	12um
Частота кадров	50Hz
Чувствительность	<40mk
Материал объектива	Германий
Размер объектива	50мм
Увеличение	3x - 12x
Угол обзора	8.8x7
Тип дисплея	AMOLED
Разрешение дисплея	1024x768
Класс защиты	IP66
Рабочая температура	-40C - +50C
Внешнее питание	USB Type-C
Время работы	До 6ч

Технические характеристики

Питание	Rico Battery Pack
Прицельные сетки	6шт
Профили пристрелки	9шт
Палитры	5шт
Ударная стойкость	6000ДЖ
Дальномер	Лазерный <1000м
Запись видео и фото	Есть
Модуль Wi-Fi	Есть
Размер (мм)	250 x 61 x 58
Вес	1060гр
Страна производства	Китай
Гарантия	2 Года

Рабочие характеристики

Обнаружение (1.7м x 0.5м)	2594м
Распознание (1.7м x 0.5м)	1038м
Код Товара:	RH50

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93