

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

iRay Xholo HP13



iRay XHolo HP 13

Уже традиционно, компания iRay Technology стремится удивлять новыми гаджетами своих постоянных клиентов, ведь с самого своего основания в 2009 году, Айрей стремился экспериментировать с форм-факторами устройств, подходами к визуализации теплового излучения и способами выдачи информации. Среди поклонников этого бренда вы легко можете встретить охотника, туриста, военного и полицейского, все эти люди безгранично доверяют данной фирме за трепетный подход и отношение к потребителям. Помимо таких достоинств как отличное качество сборки, богатая и актуальная функциональность есть и еще одна: умеренная ценовая политика в каждой категории и ценовом диапазоне товаров; что безусловно является первым, на что обращают внимание при выборе прибора.

iRay проявляет заботу не только о клиентах, но так же и о собственных сотрудниках, в числе которых профессиональные инженеры и ученые высшей степени. Обеспечивая их комфортабельными рабочими местами и идеальными условиями для жизни и отдыха вне работы, производитель стимулирует самоотдачу всего коллектива на благо качества

продукции. На производстве был введен жесткий вертикальный контроль качества, про котором на каждом этапе производства техники, имеется индивидуально ответственный специалист. Такой подход полностью исключает появление брака.

Основные характеристики

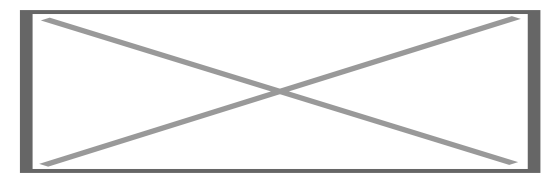
Тепловизионный коллиматор iRay XHolo HP13 имеет германиевую линзу, это позволяет более точно передавать тепловизионные лучи на сенсор прибора. Сенсор выполнен по инновационной технологии 12um, что позволяет добиться увеличенной дистанции и более проработанной детализации объектов.

- Диаметр объектива 13 миллиметров;
- Матрица выполнена по технологии VOx;
- Разрешение матрицы 256х192 пикселей;
- Плотность пикселей 12 мкм;
- Частота обновления кадров 25 Герц;
- Температурная чувствительность 50 mK.

Дисплей, оптические свойства, дальность работы

Дисплей изготовлен по технологии OLED, что обеспечивает стойкость к низким температурам, имеет большой размер и внушительное разрешение. Углы обзора комфортны для охоты на средней дальности, при этом допускают охоту на небольших расстояниях до цели.

- Встроенный высокоэффективный OLED дисплей, размером 1,8 дюйма;
- Углы обзора 13.3х10 град;
- Идеально подходит для охоты на средних дистанциях.



Функционал xHolo

Тепловизоры коллиматорные iRay XHolo имеют в арсенале функций несколько цветовых палитр и ряд прицельных сеток. Цифровой зум обеспечит более комфортное прицеливание на средних дистанциях. Прицел снабжен интуитивно понятным интерфейсом, легким для осваивания даже неопытным стрелком, управление осуществляется всего одним джойстиком.

- 4 цветовые палитры;
- 4 прицельные сетки;
- Цифровой зум от 1х до 4х;

• Простой в освоении интерфейс.

Автономность и передача данных

Тепловизионный коллиматорный прицел XHolo HP 13 снабжен быстросъемным креплением Пикатинни, на корпусе имеется защищенный специальной заглушкой USB порт, служащий для обмена данными с вашим компьютером.

- Порт USB Туре-С для обмена данными с ПК;
- Быстросъемное крепление Пикатинни;
- Аккумулятор двух типов RCR 123 A до 3.7v;
- Автономность работы до 4.5 часов.

Физические свойства

Прицел может выдержать отдачу крупнокалиберного оружия, включая гладкоствольное, это открывает возможность использовать этот прицел на любом типе оружия с любым калибром без опасений вывода девайса из строя. Корпус защищен от проникновения внутрь любой пыли и воды, вы сможете охотиться в суровых условиях окружающей среды без опасений за сохранность. При установке на оружие, вы едва ли почувствуете разницу в весе, ведь прибор очень легкий и компактный.

- Выдерживает отдачу более 6000 Джоулей;
- Эргономичный корпус из легкого и прочного материала;
- Защита от агрессивной среды IP66;
- Вес прицела 240 грамм;
- Габаритные размеры 58х80х80 миллиметров.

Технические характеристики	
Матрица	iRay Vox
Размер матрицы	256x192
Плотность матрицы	12um
Увеличение	1x, 2x, 3x, 4x
Чувствительность сенсора	<50mk
Частота смены кадров	25 Герц
Материал объектива	Германий
Объектив	13мм
Угол зрения	13,3 х 10 градусов
Дисплей	AMOLED
Разрешение дисплея	320x320 px

Технические характеристики	
Рабочие характеристики	
Влагозащита (IP)	IP66
Внешнее питание	Type-C
Время работы	До 4.5ч
Калибровка	Автоматическая / Ручная
Лазерный целеуказатель	Есть
Палитры	4 шт.
Питание	RCR123 3.7v
Прицельная сетка	4 шт.
Профили пристрелки	4 шт.
Рабочая температура	-40 - +50
Ударная стойкость	6000 ДЖ
Вес	240гр
Гарантия производителя	2 года
Страна производства	Китай
Рабочие характеристики	
Обнаружение автомобиля	1340м
Распознание автомобиля	670м
Обнаружение человека	670м
Распознание человека	335м
Обнаружение кабана	469м
Распознание кабана	234м

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01