



КАСАТКА-3М ТЕПЛОВИЗИОННЫЙ ПРИЦЕЛ

Прицел тепловизионный Касатка 3М предназначен для обеспечения прицеливания из индивидуального стрелкового оружия и обнаружения (визуального поиска теплоконтрастных объектов разведки) открыто расположенных и замаскированных целей в любых метеоусловиях днем, при любой освещенности, в полной темноте, в условиях задымления. Прицел предназначен для установки на все типы универсального стрелкового оружия.



Произведено в России

Возможность выбора моделей с различными полями зрения позволяет эффективно реализовать требования, предъявляемые к штурмовому или снайперскому оружию.

Универсальный батарейный отсек позволяет использовать различные типы батарей и аккумуляторов. Возможность использования внешнего источника питания существенно повышает возможности использования прицела при низких температурах.

Широкий диапазон увеличения от 2 до 20 крат и высокое разрешение дисплея обеспечивает максимально точное наведение оружия в цель.

Простое в использовании меню работы прицела не требует от пользователя специальной подготовки и позволяет быстро настроить прицел и пристрелять оружие. Настройки сохраняются для десяти «стволов» и не требуют дополнительной пристрелки при перестановке прицела на другое оружие.

ТЕПЛОВИЗИОННЫЙ ПРИЦЕЛ КАСАТКА-ЗМ

www.mercury-pro.ru

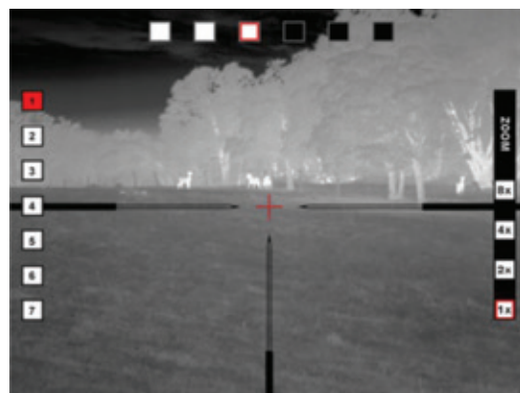
На прицеле имеется площадка для установки коллиматорного прицела типа «Доктер» для обеспечения стрельбы на малых дистанциях.

Особенности:

- атермальный объектив не требует ручной фокусировки
- эргономичная и интуитивно понятная система управления
- время запуска менее 5 секунд
- два элемента питания типа CR123 или аккумулятор типа 18650
- универсальная конструкция для установки на оружие или ручного использования
- соответствует защищенности по группе 1.10 ГОСТ РВ 20.39.304-98

Возможности:

- 10 типов и четыре цвета прицельной марки;
- возможность сохранения настроек прицела (вид, цвет прицельной марки, настройки монитора, положение прицельной марки после пристрелки) для десяти различных стволов
- использование терморегулируемых объективов – отсутствует необходимость ручной фокусировки объектива
- гамма-коррекция – позволяет выделить актуальную для стрелка область наблюдения
- возможность установки коллиматорного прицела типа «Доктер»
- точная настройка "картинки" под условия эксплуатации
- внешний (арктический) источник питания



Тактико-технические данные и характеристики:

Объектив	КАСАТКА 3М - 35		КАСАТКА 3М - 50	
	35 мм		50 мм	
Детектор (пикселей)	384×288	640×480	384×288	640×480
Угол поля зрения по горизонту	10,6°	17,6°	7,5°	12,4°
Монитор (пикселей)	800×600	1280×1024	800×600	1280×1024
Оптическое увеличение	3×	1,5×	5×	2,5×
Цифровое увеличение	6×, 12×	3×, 6×, 12×	10×, 20×	5×, 10×, 20×
Цена «клика» /100метров	1,5 см	2,5 см	1,5 см	2,5 см
Удаление выходного зрачка	45 мм		52 мм	
Габаритные размеры, мм (д/ш/в)	193×92×77		203×92×77	
Масса, гр	830		960	



ООО «МЕРКУРИЙ-ПРО»

Россия, 117628, г. Москва, ул. Вольная 35

Телефон +7 (495) 646-03-74

E-mail: info@mercury-pro.ru

www.mercury-pro.ru