



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

И монокуляр НIKMICRO LYNX PRO LE10

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Тепловизионный монокуляр Hikmicro LYNX PRO LE10 самый доступный тепловизор из линейки LYNX PRO со встроенным стадиометрическим дальномером, предназначен для охоты на небольших дистанциях. Очень легкий, самый компактный в серии, оснащен мощной батареей, имеет хорошую защиту от воды и пыли. Качественный прибор для охоты, который одинаково высоко оценят начинающие и опытные охотники, путешественники и экстремалы.

Компания, которая производит теплоприцел, заслуживает доверия. Hikmicro — дочерняя фирма Hikvision, специализирующаяся на приборах для сотрудников военных и охранных ведомств, снайперов и охотников. На территории России фирма присутствует более трех лет.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Тепловизионный монокуляр Hikmicro LYNX PRO LE10 мы порекомендуем охотникам, которые привыкли добывать зверя на небольших и средних дистанциях.

Прибор комбинирует в себе функции трех устройств:

- тепловизор с 4 цветовыми палитрами и дальностью обнаружения до 450 м.;
- монокуляр с 1х оптическим увеличением, X8 цифровым зумом и стадиометрическим дальномером для быстрой оценки расстояния до объекта;
- камера с возможностью фото и видео съемки в экстремальных условиях, трансляцией на смартфон и модулем Wi-Fi.

Это самый легкий и компактный в серии LYNX тепловизор, он легко помещается во внешний карман рюкзака, боковые карманы охотничьей куртки или может без обременения висеть на шее охотника. Уровень защиты корпуса — IP67. Водонепроницаем, герметичен, защищен от пыли, выдерживает температуру воздуха от -30 до +55 градусов.

Управление прибором интуитивно понятно — на прорезиненном корпусе тепловизора всего четыре кнопки.

Hikmicro LYNX PRO LE10 мы посоветуем тем, кто ищет недорогой тепловизор со стандартными функциями и мощной батареей, с которым можно охотиться на небольших дистанциях на дичь в разное время года. Монокуляр имеет Wi-Fi, встроенную память 8 Гб, возможность видеозаписи и фотосъемки. Матрица с Vox-технологией, несмотря на небольшой размер - 256x192 пикселя, при размере пикселя 12 мкм, дает весьма четкую картинку с элементами наблюдаемого объекта. Девайс оснащен небольшим объективом 10 мм. Спектральный диапазон чувствительности тепловизора - от 8 до 14 мкм, такой же, как и у флагманских изделий Hikmicro. Качественную картинку обеспечивает LCOS дисплей при разрешении 720x540 пикселей. Изображение достаточно четкое, не дает уставать глазам и имеет нормальную детализацию. Имеет крепления для установки на штатив.

Девайс обеспечен емким аккумулятором — время работы до 8 часов. Аккумулятор находится внутри корпуса. Оборудован USB-C портом, при помощи которого к девайсу подключается внешний источник питания.

Бюджетный, но полностью рабочий вариант.

Характеристики НIKMICRO LYNX PRO LE10

Параметр	Значение
Разрешение матрицы, пиксели	256 x 192
Дальность обнаружения по ростовой фигуре, м	900
Оптическое увеличение, крат	1,0
Дистанция обнаружения по ростовой фигуре, м	800 - 1200 м
Наличие дальномера	Стадиометрический
Частота матрицы, Гц	25
Наличие wi-fi	Да
Фото/видеозапись	На внутреннюю память
Подключение источника внешнего питания	Да
Вес, г	260
Диапазон рабочих температур, °C	-20 / +55
Удаление выходного зрачка, мм	35
Поле зрения, градусов	18,0 x 13,55
Высота, мм	57
Ширина, мм	61
Длина, мм	158,3
Чувствительность, мК	<35

Параметр	Значение
Размер пикселя матрицы, мкм	12
Принцип калибровки	Программный (без затвора)
Цифровое увеличение, x	1/2/4/8
Цифровое увеличение, крат	1/2/4/8
Тип элементов питания	Встроенная заряжаемая литиевая батарея
Напряжение питания, В	5
Тип дисплея	LCOS
Разрешение дисплея, пиксели	720 x 540
Наличие цветных палитр	Да
Время работы от комплекта батарей, ч	8
Аппаратная коррекция пикселей	Да
Водонепроницаемость	Да
Объектив/относительное отверстие	10 мм F/1,0

Комплектация НIKMICRO LYNX PRO LE10

№	Наименование	Количество
1.	Тепловизионный монокуляр НIKMICRO LYNX PRO LE10	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83