

Kenko



VcSinnaurt



VcSMART
10x30 / 14x30

Самый компактный бинокль
с оптической стабилизацией

СКОРО В ПРОДАЖЕ

СТАБИЛИЗАЦИЯ
И БОЛЬШАЯ КРАТНОСТЬ

Презентация для дистрибьюторов



Когда мы долгое время смотрим в бинокль, особенно когда это модели с большой кратностью, мы можем сталкиваться с определённым неудобством. Руки устают, изображение начинает дрожать, а глаза не могут захватить детали объекта.

С биноклем Kenko VcSmart даже сильная дрожь может быть существенно уменьшена. Каждое движение вашего любимого артиста и или спортивного игрока останется абсолютно чётким и резким.

Стабилизация включается в одно касание.

ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИНОКЛЯ



ПУТЕШЕСТВИЯ



АСТРОНАБЛЮДЕНИЯ



СПОРТ



НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПТИЦАМИ



КОНЦЕРТЫ

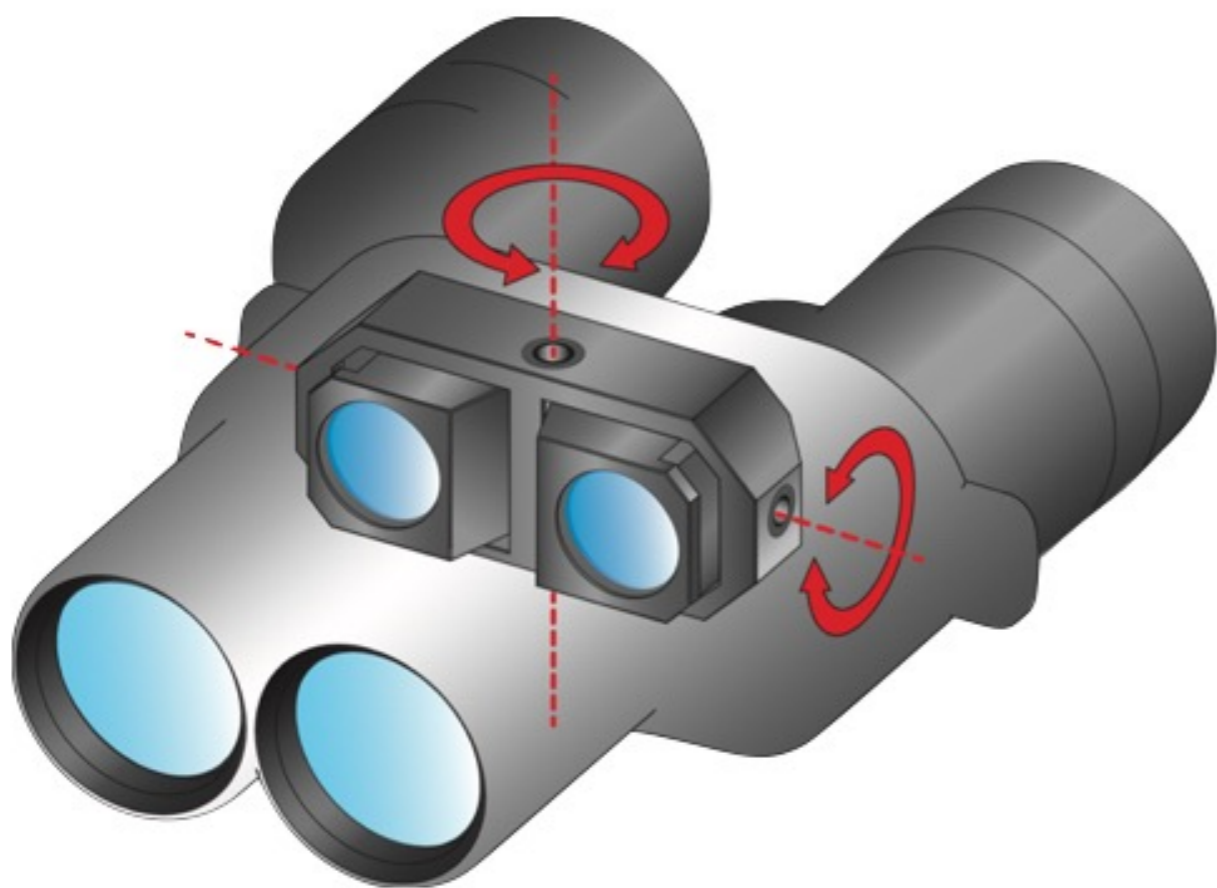
ОБЗОР



Kenko Tokina представляет новую серию самых компактных и лёгких биноклей с эффективной стабилизацией изображения VcSMART. Модели 10x30 и 14x30 разработаны для использования в таких ситуациях, как путешествия, любительская астрономия, наблюдение за животными и птицами, спортивными мероприятиями, а также концерты и другие массовые шоу.

Широкое поле зрения, большой вынос выходного зрачка, мультипросветление и 12 часов непрерывной работы стабилизатора обеспечивают существенное преимущество биноклей Kenko серии VcSMART перед аналогами конкурентов при использовании как в помещении, так и на открытых пространствах.

СИСТЕМА ОПТИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ



Бинокли Kenko VcSMART оснащены 2-осевым шарнирным механизмом оптической стабилизации. Благодаря двум гироскопическим датчикам внутри бинокля, блок оптических призм надёжно компенсирует все встряски в пределах $\pm 3^\circ$, обеспечивая плавную и приятную картинку при наблюдении.

Стабильность сохраняется даже при длительном использовании с рук. Поэтому штатив, который ранее был необходим в подобных ситуациях, уже не потребуется.

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ



Стабилизация в бинокле Kenko VcSMART активируется при переводе переключателя в режим "ON" без необходимости удерживать какую-либо ещё кнопку во время использования. Однако, чтобы максимально продлить время работы элемента питания, бинокль имеет функцию автовыключения, которая отключает систему стабилизации после 10 минут простоя.

ПОЛНОЕ МУЛЬТИПРОСВЕТЛЕНИЕ



Все линзы и призмы бинокля имеют полное многослойное просветление, которое надёжно устраняет преломление света и блики, обеспечивая чистое и яркое изображение.

ЛЁГКИЙ И КОМПАКТНЫЙ - УДОБНО ДЕРЖАТЬ



Бинокли Kenko VcSMART легче конкурентов на 16%, а компактный корпус покрыт прорезиненным покрытием. Всё это делает хват надёжным и комфортным и не приводит к усталости рук даже при длительном использовании.

ВЫДВИЖНЫЕ НАГЛАЗНИКИ С БОЛЬШИМ ВЫНОСОМ



Вынос выходного зрачка на 14 мм гарантирует удобство в течение всего времени использования. Выкручивающиеся наглазники позволяют выставить комфортное расстояние как для наблюдения в очках, так и без них.

ЛИТИЕВАЯ БАТАРЕЯ CR2



Для питания стабилизатора в биноклях Kenko VcSMART используются литиевые батареи CR2. Благодаря эксклюзивному алгоритму управления питанием, достигается более эффективное расходование энергии. Поэтому стабилизатор обеспечивает до 12 часов непрерывной работы, что на 33% больше, чем у конкурентов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



	VcSMART 10X30	VcSMART 14X30
Увеличение (кратность)	10x	14x
Эффективный диаметр объектива, мм	30	
Просветление	Полное мультипросветление	
Тип призмы	Roof	Roof
Диапазон стабилизации, °	±3	
Угловое поле зрения (реальное), °	5.2	4.4
Поле зрения на 1000 м, м	90.8	76.8
Диаметр выходного зрачка, мм	3	2.1
Яркость	9	4.4
Вынос выходного зрачка, мм	14	
Минимальное расстояние, м	3.5	
Вес (без упаковки), г	515	
Габариты, мм	147 x 51 x 124	
Страна производства	Китай	
JAN Code	4961607 031940	4961607 031957
Комплектация	Чехол, ремень	

УПАКОВОЧНЫЕ ДАННЫЕ

Размер упаковки товара, мм	170 x 172 x 73
Вес брутто, г	≈ 600
Размер мастер-картона, м ³	33
Вес брутто мастер-картона, г	≈ 7500
Кол-во товара в мастер-картоне, шт.	10

Бинокли Kenko VcSmart комплектуются следующими фирменными аксессуарами:



Чехол



Ремень



Ориентировочный дизайн упаковки

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

VcSMART 10x30 / 14x30 **vs** Canon 10x30 IS II / 14x32 IS

СТАБИЛИЗАЦИЯ ЛУЧШЕ

Диапазон стабилизации
 $\pm 3^\circ / \pm 3^\circ$ **vs** $\pm 1^\circ / \pm 1^\circ$

БЛИЖЕ К ОБЪЕКТУ

Меньше дистанция фокусировки
3.5m/3.5m **vs** 4.2m/2m

ЛЕГЧЕ

Вес
515g/515g **vs** 600g/775g

ДОЛЬШЕ РАБОТАЕТ

Работа от одной батареи
12H/12H **vs** 9H /10H

КОМПАКТНЕЕ

Габариты, мм
147x51x124 **vs** 150x70x127

ДЕМОНСТРАЦИЯ

Перейдите по ссылке, чтобы посмотреть демонстрационный ролик



Демонстрация работы системы стабилизации биноклей Kenko VcSmart!



KT Nakano Building 5-68-10, Nakano, Nakano-ku, Tokyo 164-8616, Japan
www.kenko-tokina.ru

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ:

