



NEOLINE

CUBEX V11

**МИНИАТЮРНЫЙ FULL HD
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР**



КАЧЕСТВЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ДОРОЖНЫХ СИТУАЦИЙ



ДЕТАЛИ В КАЖДОМ МОМЕНТЕ

Cubex V11 оснащен новейшим процессором AIT8427 и самой совершенной матрицей для портативных изделий BSI CMOS OV5650 с разрешением 5 мегапикселей, что позволяет снимать видео с разрешением Full HD 1920x1080 при 30 кадрах в секунду и получить максимально качественную картинку и в дневное, и в ночное время.



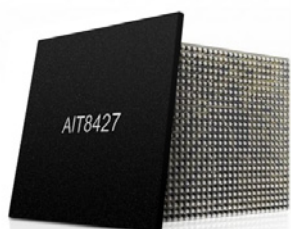
1920x1080 Full HD

Система антиблик

Ночная съемка

Автобаланс

Функция антишок



ПРОЦЕССОР AIT8427

Процессор AIT8427 это новое решение на рынке процессоров для автомобильных видеорегиистраторов, качество которого сравнимо с качеством процессора Ambarella A5.



УНИКАЛЬНЫЙ РАЗМЕР

Одним из важных достоинств Neoline Cubex V11 является размер корпуса, который составляет всего 4,6x4,6x2,5 см. Видеорегистратор не будет загромождать обзор водителю во время движения, если вы расположите его за зеркалом заднего вида. Достаточно один раз настроить устройство и оно станет незаметным помощником на дороге.



АБСОЛЮТНОЕ УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Меню Cubex V11 имеет интуитивно понятный интерфейс, позволяющий использовать полный функционал устройства даже без обращения к инструкции. Крепление на стекло легко поворачивается в салон без прерывания записи. Крепление-слайдер позволяет снять устройство простым движением в сторону.



СОХРАННОСТЬ КАЖДОГО МОМЕНТА

В отличие от обычной камеры видеореги­стратор должен быть оснащен специализированным функционалом. В Cubex V11 предусмотрено все: датчик движения, G-сенсор, циклическая запись. Все это гарантированно сохранит каждое мгновение вашей поездки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ NEOLINE CUBEX V11

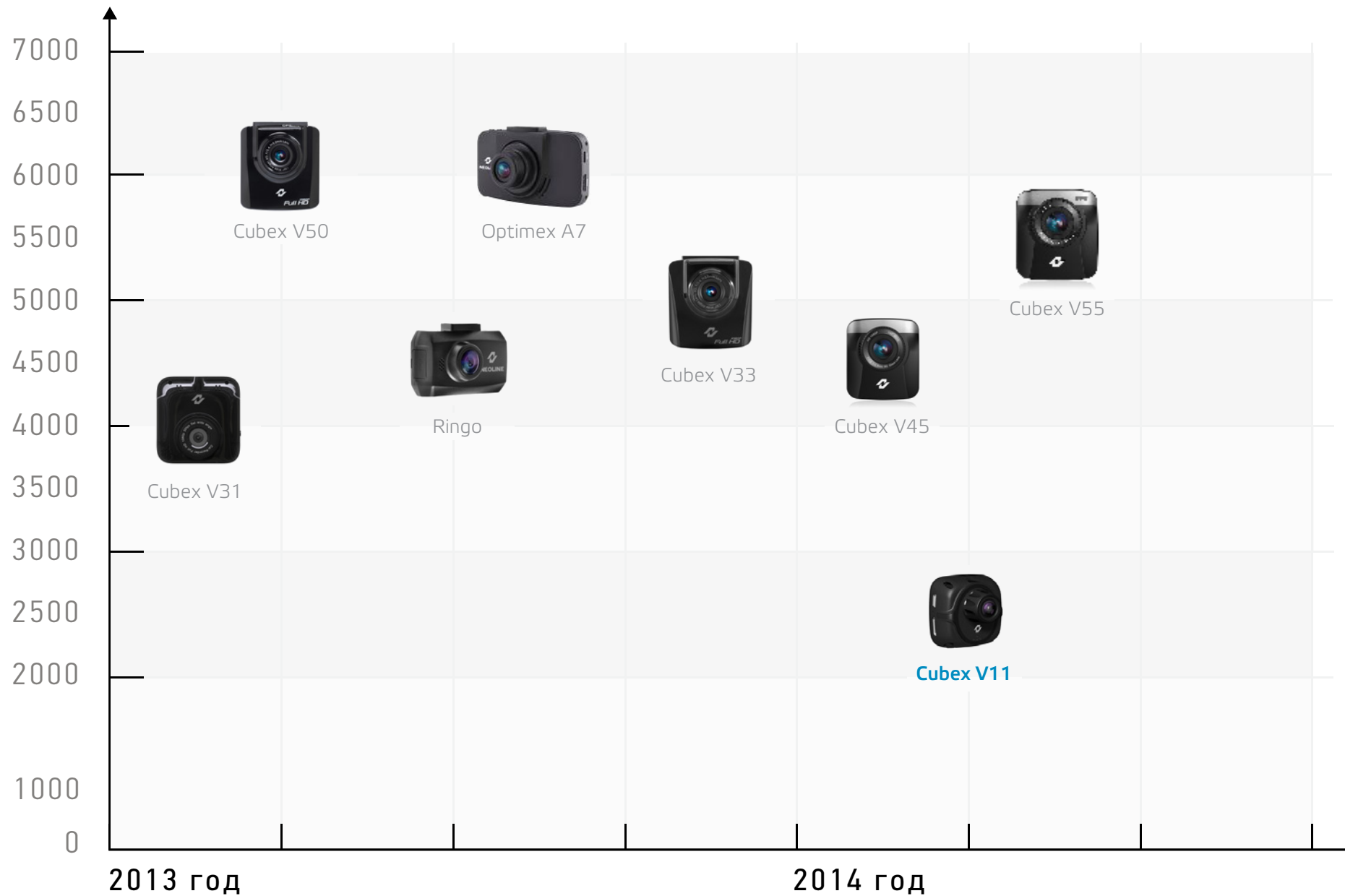
Матрица:	OV5650 5Мп CMOS (1/3")
Процессор:	А1Т 400МГц
Дисплей:	1,5 дюйма
Разрешение дисплея:	480x240 пикселей
Угол обзора:	118° по горизонтали
Разрешение видео HD:	1280x720 (30 к/с)
Разрешение видео Full HD:	1920x1080 (30 к/с)
Формат записи:	AVI
Видеокомпрессия:	H.264
Длина видеороликов:	1/3/5/10 минут
Встроенный аккумулятор:	180мА/ч
Питание:	DC 12В/24В
G-сенсор:	да
Датчик движения:	да
Запись звука:	да
HDMI выход:	да
Циклическая запись:	да
MicroSD (8Гб -32 Гб) SDHC Class 6 и выше:	да
Световая индикация статуса работы:	да
Рабочая температура:	от 0 до +60 С°
Размеры:	46x46x25 мм
Размеры держателя:	57x45x50 мм
Вес:	65г

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

Видеорегистратор Cubex V11
Крепление на стекло
Автомобильное ЗУ
USB кабель
Руководство пользователя
Гарантийный талон

Видеорегистраторы Neoline

ЦЕНА РУБ.



CUBEX V11

Официальный сайт: www.neoline.ru. Тех. поддержка: support@neoline.ru

