



Радар-детектор



Видеореги­стратор



GPS-информатор



Full HD  
1080



 **PARKCITY**

**PARKCITY CMB 850  
КОМБО-УСТРОЙСТВО 3-В-1:  
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР, РАДАР-ДЕТЕКТОР, GPS-ИНФОРМАТОР**

## PARKCITY CMB 850

### Области применения



Информирование  
о превышении  
скорости сверх лимита



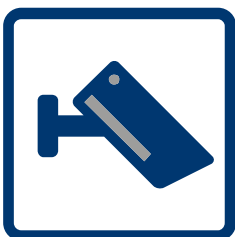
Решение спорных  
вопросов при ДТП



Безопасность  
водителя и пассажиров



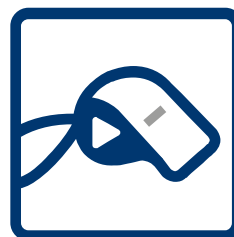
Защита от  
автоподстав



Информирование  
о полицейских  
радарх и камерах



Фото- и видео запись  
ваших путешествий



Видео- и аудиозапись  
общения с автоинспектором



Решение  
спорных вопросов  
о нарушении ПДД

## PARKCITY CMB 850

Встречайте второе комбинированное устройство в линейке PARKCITY – модель CMB 850!

В стильном тонком корпусе совмещены и полноценно реализованы функции Full HD-видеорегистратора, GPS-информатора и радар-детектора.

Использование в PARKCITY 850 высокочувствительной патч-антенны, позволило сохранить эффективность работы радар-детектора, при этом значительно уменьшить габариты устройства, по сравнению с классическими комбо-устройствами. PARKCITY CMB 850 можно легко разместить за зеркалом заднего вида, не ограничивая обзорность водителя.

Новинка имеет предустановленную и регулярно обновляемую базу данных мест расположения полицейских камер и радаров.

Full HD  
1080



Радар-детектор



Диапазоны X, K, Стрелка, Laser



Все полицейские радары сезона 2017



Графический чип Ambarella A7



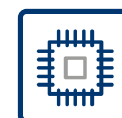
Циклическая запись



G-сенсор



Угол обзора 135°



Патч-антенна



Встроенный GPS-приёмник



microSD карты до 64 Гбайт

## PARKCITY CMB 850

### Особенности

- Комбинированное устройство – автомобильный видеорегистратор, радар-детектор со встроенным GPS-приемником
- Поддержка записи видео в формате Full HD
- Высокотехнологичная камера 4.0 Мп
- Широкоугольный объектив с углом обзора 135°
- Встроенный цветной ЖК-дисплей диагональю 2.31 дюйма
- Встроенный акселерометр (G-сенсор) с регулировкой чувствительности
- Циклическая запись
- Защита видеозаписей в случае столкновения или удара
- Автоматическое включение записи при подаче питания
- Поддержка microSD карт памяти высокой емкости
- GPS-позиционирование
- Голосовое оповещение о приближении к полицейским камерам и радарам
- Предустановленная и обновляемая база данных мест расположения полицейских камер
- Определение полицейских радаров и камер в X, K и лазерном диапазонах
- Детектирование радаров СТРЕЛКА, РОБОТ, ИСКРА, КОРДОН, КРЕЧЕТ, КРИС, БИНАР, ВИЗИР и др.
- Детектирование лазерных измерителей АМАТА, ЛИСД, ULTRA LITE, STALKER и др.
- Предупреждение о превышении средней скорости движения на участке контроля скорости комплексом АВТОДОРИЯ
- Режимы чувствительности ГОРОД / ТРАССА для уменьшения ложных срабатываний
- Возможность отключения звукового оповещения при движении ниже выбранной скорости
- Корейское качество сборки

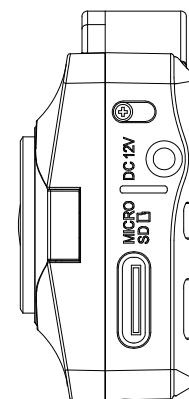
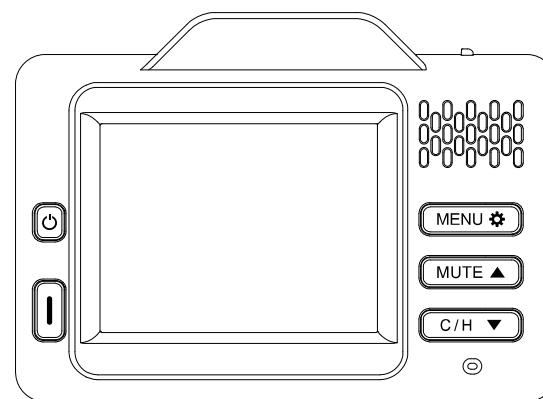
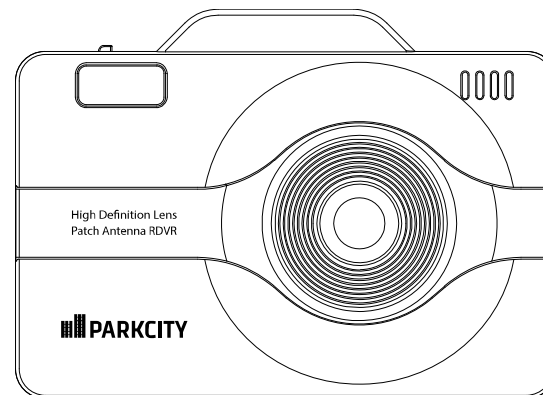
Full HD  
1080



## PARKCITY CMB 850

### Техническая спецификация

Матрица	1/3" КМОП, 4 Мп (OV4689)
Процессор	Ambarella A7LA30
Угол обзора	135° (диагональ)
Дисплей	ЖК, диагональю 2.31" (разрешение 320x240)
G-сенсор	Bosh BA250
Оперативная память	DDR3 (256 Мбайт)
Флеш-память	NAND SLC (128 Мбайт)
Карта памяти	microSD до 64 Гбайт
Формат записи	MP4 (H.264)
Рабочие диапазоны радара-детектора	X, K, Стрелка, Laser
Звук	Встроенные микрофон и динамик
Напряжение питания	12В
Аккумулятор	Литий-полимерный, 3.7В / 370 мАч
Рабочая температура	-20°C ~ +70°C



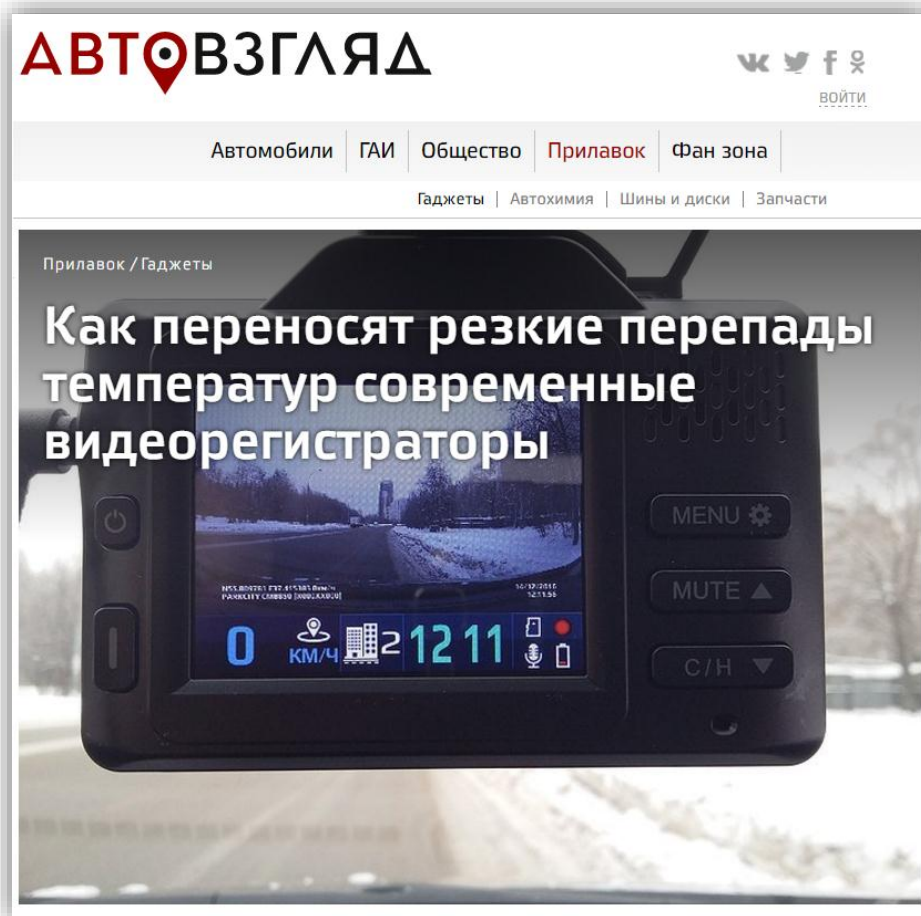
Full HD  
1080





## PARKCITY CMB 850

### Первый обзор PARKCITY CMB 850



Оригинал обзора на [АвтоВзгляд](#)

Full HD  
1080



В заключение скажем, что «3-в-1» Parkcity CMB 850 достойно выдержавший экстремальный тест в условиях пониженных температур, по нашему мнению, может считаться одним из лучших гаджетов в своем роде. И поэтому он надолго прописался на лобовом стекле редакционного LADA Xray. К слову, старт розничных продаж намечен на 27 декабря, предположительно устройство можно будет приобрести за 14 00–15 000 рублей.

Спасибо за внимание!

