



PLAYME ZETA

ДВУХКАНАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ



ADAS

Advanced Driver Assistance Systems

Система помощи водителю ADAS

Advanced Driver-Assistance Systems – набор продуманных алгоритмов, которые помогают водителю в быстром принятии решений для безопасного и легкого управления транспортным средством.



Стекло́нная оптика

Объектив, состоящий из шести стеклянных линз, обеспечит превосходное качество снятого материала, на котором будут легко различимы все важные для водителя детали.



Две камеры

Съёмка сразу с двух камер обеспечивает полный контроль дорожной ситуации, делая вождение более безопасным.



● REC



08:23 21.05

Снимайте в Full HD. Сразу с двух камер.

Высокое качество записи видео с двух камер с разрешением Full HD (1920 x 1080 пикселей) позволяет различить на отснятом материале мельчайшие детали, такие как дорожные знаки, разметку, государственные регистрационные знаки других автомобилей.



Угол обзора 150° + 150°

Playme ZETA укомплектован дополнительной задней камерой, благодаря чему обеспечивается контроль дорожной ситуации не только спереди, но и позади автомобиля. Широкие углы обзора двух камер обеспечивают почти полноценный контроль 360°.



SONY®

Матрица SONY IMX323

Достойное качество фото- и видеоматериалов даже в условиях плохой освещенности обеспечивается благодаря работе современного датчика изображения (матрицы) от ведущего мирового производителя SONY, который установлен как на фронтальной, так и на дополнительной камере Playme ZETA.



Циклическая запись

«Бесшовная» запись видео без потери данных позволит не упустить ни одного важного момента и быть всегда на чеку. Новые файлы записываются поверх старых на карте памяти, обеспечивая непрерывную работу Playme ZETA.



08:23 21.05

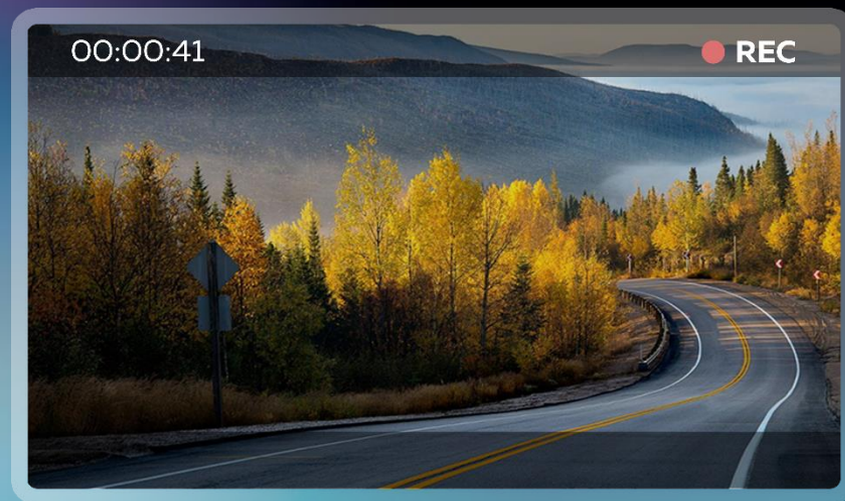
Режим парковки

Обезопасит автомобиль во время стоянки – в спящем режиме Playme ZETA включится по срабатыванию G-сенсора и запишет видео-файл с инцидентом в нестираемую область памяти.



Встроенный G-Sensor

G-Sensor предназначен для фиксации изменений динамики движения автомобиля. Он регистрирует резкие торможения и разгоны, повороты и вращения.



**Диагональ дисплея
3 дюйма**

Удобный интерфейс

Большой дисплей диагональю 3 дюйма дает возможность просматривать записанные видеоролики на самом видеорегистраторе и комфортно производить настройки устройства.

PLAYME ZETA

ДВУХКАНАЛЬНЫЙ
АВТОМОБИЛЬНЫЙ
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР
ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

НОВИНКА!


playme



X2 две камеры
для контроля 360°

3" ЖК

FULL HD

ADAS

G-сенсор

Режим парковки



3.0"
ЖК-дисплей



Контроль
360°



Две камеры



MicroSDXC
карты до 256 ГБ



Видео кодек
H.264



Циклическая
запись



G-сенсор



Система помощи
водителю ADAS



Угол обзора
фронтальной
камеры 150°



Стекло-ный
объектив,
6 линз



Встроенный
аккумулятор
300 мАч



Матрица
SONY

PLAYME ZETA



Контроль 360°

Две камеры обеспечивают максимальный контроль дорожной ситуации.



Стильный и незаметный

Длина провода задней камеры позволит провести питание под обшивкой автомобиля

Система ADAS

Набор алгоритмов помогает водителю в быстром принятии решений для безопасного и легкого вождения



Высокое качество записи

Фронтальная камера – Full HD 1080p,
задняя камера – Full HD 1080p

PLAYME ZETA

ОСОБЕННОСТИ



- Двухканальный автомобильный видеорегиcтpатор
- Высокое разрешение записи, обоих камер – Full HD (1080p)
- Активноматричный ЖК-экран диагональю 3 дюйма
- Технология сжатия изображения H.264
- Высокочувствительный CMOS-сенсор с низким уровнем шума
- Широкоугольный объектив, угол обзора до 150°
- Шестикратное цифровое увеличение объекта съёмки
- Автоматическое начало записи после подачи питания
- Автоматическая запись защищенных файлов в случае срабатывания G-сенсора
- Бесшовная запись видео без потери данных
- Автоматическая запись событий при воздействии на автомобиль во время стоянки при работе в режиме парковки
- Автоматическая запись видео при обнаружении движущегося перед камерой объекта
- Система помощи водителю ADAS
- Поддержка micro SD карт памяти высокой ёмкости до 256 Гбайт
- Встроенный акселерометр (G-сенсор) с регулировкой чувствительности
- Встроенный литиевый аккумулятор

PLAYME ZETA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Процессор	MSC8328P
Матрица	Фронтальная камера – 2 МП (Sony IMX323) Задняя камера – 2 МП (Sony IMX323)
Объектив	6 стеклянных линз
Дисплей	3.0", ЖК
G-сенсор	Встроенный
Разрешение видеозаписи	Фронтальная камера 1920x1080, Задняя камера – 1920x1080
Разрешение фото	6400x4800
Формат видео	MOV (H.264)
Микрофон / динамик	Встроенные
Карта памяти	microSD до 256 Гбайт
Аккумулятор	Встроенный, 300 мАч
Питание	5 В, 1.5 А
Длина кабеля задней камеры	6 м



playme
ZETA

СКОРОСТЬ – ТВОЯ ИГРА!

Посетите наш сайт playme-russia.ru