



PLAYME GO

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ



08:23 21:05

Снимайте в Full HD!

Высокое качество записи видео 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.



Стеклопная оптика

Объектив, состоящий из шести стеклянных линз, обеспечит превосходное качество снятого материала, на котором будут легко различимы все важные для водителя детали. Закаленное стекло с оптическим покрытием защитит объектив от повреждений.



170°

Широкий угол обзора объектива

Широкоугольный светосильный объектив с углом обзора 170° позволяет Playme GO зафиксировать на видеозаписи все дорожные события, происходящие перед вашим автомобилем, не упустив ни одной важной детали.



Циклическая запись

Бесшовная запись видео без потери данных позволяет не упустить ни одного важного момента дорожной ситуации и быть всегда начеку. Новые файлы записываются поверх старых на карте памяти, обеспечивая непрерывную работу видеорегистратора.



Встроенный G-Sensor

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



Диагональ дисплея
2.2 дюйма

Большой экран и удобный интерфейс

Большой IPS-дисплей диагональю 2.2 дюйма дает возможность просматривать записанные видеоролики на самом видеорегистраторе и комфортно производить настройки устройства.

PLAYME GO

АВТОМОБИЛЬНЫЙ
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР
ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ

НОВИНКА!



Обзор 170°

6 стеклянных линз

FULL HD

G-сенсор



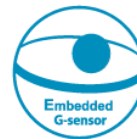
Угол обзора 170°



2.2"
ЖК-дисплей
(IPS)



Циклическая запись



G-сенсор



MicroSDXC
карты до 64 Гбайт



Аккумулятор
емкостью 200 мАч

PLAYME GO



Стеклопная оптика

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



Широкий угол обзора

Широкоугольный светосильный объектив с углом обзора 170° позволяет видеорегистратору зафиксировать на видеозаписи все дорожные события, происходящие перед вашим автомобилем

Запись видео в Full HD

Высокое качество записи видео с разрешением Full HD (1920 x 1080 пикселей) позволяет различить на отснятом материале мельчайшие детали



2.2" IPS-дисплей

Для просмотра записанных видеороликов на самом видеорегистраторе и комфортной настройки устройства

- Высокое качество видео с разрешением Full HD (1920x1080 пикс.)
- 2.2" IPS-экран
- Возможность воспроизведения записанного видео на экране регистратора
- Широкоугольный объектив с шестью стеклянными линзами
- Высокочувствительный видеосенсор
- Автоматический старт записи после подачи питания
- Бесшовная циклическая запись видео без потери данных
- Датчик-акселерометр (G-сенсор) с регулировкой чувствительности
- Автоматическая запись защищенных файлов в случае срабатывания G-сенсора
- Автоматическая запись событий при срабатывании G-сенсора во время стоянки
- Поддержка microSD карт памяти емкостью до 64 Гбайт
- Встроенный литиевый полимерный аккумулятор

Процессор	JL 5501
Матрица	BG0836
Объектив	6 стеклянных линз, угол обзора 170°
Дисплей	2.2", IPS (320x240 пикселей)
Разрешение видеозаписи	1920x1080 при 30к/с, 1280x720 при 30 к/с
Формат видео	MOV (H.264)
Разрешение фото	до 12 Мпикс

Формат фото	JPEG
G-сенсор	Встроенный
Карта памяти	MicroSD, Class 10, до 64 Гбайт
Микрофон	Встроенный
Динамик	Встроенный
Аккумулятор	Литиевый полимерный, 200 мАч
Автомобильное зарядное устройство	Вход: 12 В – 24 В, выход: 5 В, 1 А



playme
GO

СКОРОСТЬ – ТВОЯ ИГРА!

Посетите наш сайт playme-russia.ru