



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



КОМПЛЕКТ
СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ
ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Благодарим Вас за приобретение комплекта для скрытого подключения видеорегистратора. Данный комплект предназначен для скрытого подключения в салоне автомобиля видеорегистраторов Playme и других производителей. Перед использованием внимательно прочитайте данное руководство.

Область применения и ограничения по использованию

Перед началом монтажа данного комплекта скрытого подключения убедитесь, что подключаемое устройство и оборудование автомобиля соответствует следующим требованиям:

1. Данный комплект предназначен для управления питанием видеорегистраторов и других устройств, имеющих miniUSB-разъем питания со стандартной распиновкой разъема.
2. Во внутрисалонном блоке предохранителей автомобиля используются флажковые плавкие предохранители АТС (мини). Тип используемых предохранителей можно уточнить в руководстве пользователя Вашего автомобиля.
3. Максимальный ток нагрузки данного адаптера питания составляет 2000 мА.

Меры предосторожности

1. Для монтажа данного комплекта и подключения к бортовой сети автомобиля рекомендуется обратиться к специалисту. Компания Playme не несет ответственность в случае короткого замыкания питания и порчи бортового оборудования и салона автомобиля из-за неправильного подключения данного устройства, а также за любые убытки, возникшие в результате установки комплекта, если они не вызваны производственным дефектом изделия.
2. Используйте устройство только по его прямому назначению.
3. Во избежание нарушения изоляции и возникновения короткого замыкания держите провода в стороне от горячих и подвижных частей автомобиля.
4. Храните устройство в сухом и прохладном месте.

Комплект поставки

Комплект скрытого подключения видеорегистратора – 1 шт.

Руководство пользователя – 1 шт.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Входное напряжение	12-30 В
Выходное напряжение	5 В, 2 А ACC 5 В
Длина кабеля питания	3,5 м
Защита от разряда АКБ автомобиля	12 В бортовая сеть : 11.5 В±0.2 В 24 В бортовая сеть: 23.5 В±0.2 В
Рабочая температура	-30°C ~ +70°C

Внешний вид и схема подключения



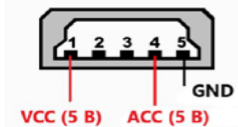
Разъем подключения к видеорегистратору

Подключение к бортовой сети автомобиля

Желтый провод питания – +BATT (12 В, постоянное напряжение)
Красный провод питания – ACC (12 В, коммутируемое напряжение)
GND – заземление

Провода питания +BATT и ACC оснащены колодками с защитными плавкими предохранителями типа АТС (мини).

Распиновка miniUSB разъема



Подключение комплекта

1. Найдите и обеспечьте доступ к внутрисалонному блоку предохранителей. Место расположения блока и назначение штатных предохранителей можно уточнить в руководстве пользователя Вашего автомобиля.

Внимание:

Все операции по подключению к бортовой сети необходимо осуществлять при заглушенном двигателе автомобиля.

2. Определите в блоке предохранителей два слота для подключения проводов питания устройства. Слот с постоянным некоммутируемым напряжением 12 Вольт для подключения колодки с предохранителем желтого провода питания и слот с коммутируемым напряжением 12 Вольт (положение ключа зажигания ACC) для подключения колодки с предохранителем красного провода питания. Для определения нужных слотов можно воспользоваться схемой электрооборудования автомобиля, мультиметром или 12-вольтовым пробником напряжения.

3. Для подключения проводов питания можно использовать как свободные слоты блока предохранителей, так и занятые штатными защитными предохранителями. Если свободные слоты с нужным напряжением питания отсутствуют, то выберите любые подходящие по току нагрузки занятые слоты. Выньте из блока предохранителей штатные предохранители и вместо них вставьте колодки с предохранителями подключаемого адаптера питания. Желтый и красный провода питания защищены плавкими предохранителями на 15 А. Соответственно, колодка с предохранителем желтого провода должна быть вставлена в слот с постоянным напряжением 12 Вольт, а колодка с предохранителем красного провода в слот коммутируемым напряжением 12 Вольт (цепь ACC).

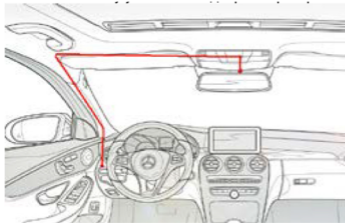
4. Соедините клемму черного провода кабеля питания с кузовом автомобиля. Для этого можно использовать ближайший металлический болт, используемый для

заземления бортовых цепей питания, или просто используемый для крепления металлических конструктивных элементов к кузову автомобиля.

5. Убедитесь в правильности подключения кабеля питания.

6. Перед прокладыванием кабеля питания адаптера подключите видеорегистратор и проверьте работоспособность комплекта.

7. Проложите кабель питания вдоль стойки лобового стекла и под внутрисалонной обшивкой к месту установки видеорегистратора.



8. Подключите адаптер питания к видеорегистратору. Установка комплекта скрытого подключения видеорегистратора завершена.

Защита от разряда аккумулятора

Данный адаптер питания имеет встроенную защиту от разряда автомобильного аккумулятора. В том случае, если напряжение в бортовой сети опускается ниже установленного предела, то напряжение на видеорегистратор перестает подаваться для предотвращения полного разряда АКБ автомобиля.

Техническая поддержка

Информацию о расположении авторизованных сервисных центров можно получить в местах приобретения товаров PlayMe, на сайте www.playme-russia.ru и по электронной почте - service@playme-russia.ru