

Адаптер диагностический MMC K-Line исп. 3, с автоматической коммутацией

Краткое описание



Адаптер MMC K-Line исполнения 3 (с мультиплексором) - представляет собой комбинированное устройство для чтения данных по шине K-Line (OEM и ISO стандарт) и протоколам MMC SCI с автоматической коммутацией сигналов в соответствии с таблицей 1.

Распознаваемые логические уровни обеспечивают соединение с блоками управления автомобилей Mitsubishi.

1. На корпусе адаптера **поз.1** расположен светодиод **поз.2**, который отображает процесс обмена данными во время работы диагностической сессии. В отличие от адаптера MMC K-Line исп.2 индикация управления 1-м выводов не предусмотрена.
2. Внешний разъем 5,5 мм **поз.3** - служит для подключения дополнительного питания от прикуривателя, в случае использования переходного кабеля 16 на 12 контактов.

Таблица 1. Коммутирование сигналов

№ п/п	Система	Вывод адаптера	Тип сигнала
1	ASC	13	MMC SCI*
2	AC	11	MMC SCI
3	Все системы	7	K-Line**
4	Engine	7	MMC SCI
5	SRS	12	MMC SCI
6	AT	6	MMC SCI
7	ECS	3	MMC SCI

8	ABS	8	MMC SCI
---	-----	---	---------

Где: * **MMC SCI** - старые протоколы OEM; ** **K-Line** - протоколы OEM и ISO 9141-2

Совместимость

Адаптер MMC K-Line исп.3 предназначен только для работы со сканером MMC-Reader и его нельзя использовать вместо обычного K-Line устройства.

Подключение к 12-контактному разъему



Для подключения к гнездам Pre-OBDII OBD 1 Mitsubishi 12 контактов, необходимо приобрести дополнительный переходной кабель 16 на 12 контактов.

Для подачи бортового напряжения автомобиля в адаптер, необходимо использовать кабель для прикуривателя.

Он поставляется в комплекте с переходником Pre-OBDII OBD1 Mitsubishi.



Внимание! Используйте кабель прикуривателя только в случае применения переходника 16 на 12 контактов!

Инструкция по использованию переходного кабеля Pre-OBDII OBD1 Mitsubishi 16 на 12 контактов

1. Выключите зажигание
2. Подключите адаптер MMC K-Line исп.3 через переходной кабель Pre-OBDII Mitsubishi к 12-контактному разъему автомобиля.
3. Подключите адаптер к вашему персональному компьютеру, ноутбуку или нетбуку
4. Подключите вспомогательный кабель в гнездо прикуривателя и к разъему питания, выведенному из корпуса адаптера MMC K-Line исп.3
5. Включите зажигание
6. Запустите сканер MMC-Reader
7. Выполните диагностику