

## Портативный диагностический тестер-сканер для ВАЗ, ГАЗ, УАЗ и др.



Нижний Новгород, Россия

Фирма «ТопПриборы» предлагает портативный сканер Российского производства для полноценной диагностики автомашин: ВАЗ, ГАЗ, УАЗ, расширенной диагностики автомашин Renault, диагностики по протоколу OBD 2 и диагностики большинства современных иномарок. Автомобильный диагностический тестер-сканер S7000HL4, предназначен для использования в качестве средства электронной диагностики автомобилей с распределенным впрыском производства АО АВТОВАЗ (РЕНО-НИССАН), GM-АВТОВАЗ, а также ГАЗ и др. Поддерживает работу со следующими электронными системами, установленными на автомобиле:

- ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ (ЭСУД)
- АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (АКП)
- ИММОБИЛИЗАТОР (АПС)
- ЭЛЕКТРОПАКЕТ (ЭП) и ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БЛОК КУЗОВНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ (ЦБКЭ)
- МОДУЛЬ ДВЕРИ ВОДИТЕЛЯ (МДВ)
- СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ НАДУВНОЙ ПОДУШКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (СНПБ)
- СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ/ КОНДИЦИОНЕР (САУО/ САУКУ)
- ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ УСИЛИТЕЛЬ РУЛЯ (ЭМУР)
- АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ТОРМОЗОВ (АБС)
- БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕМ и ОСВЕЩЕНИЕМ (БУСО)
- РЕГИСТРАТОР ПУТЕВЫХ ПАРАМЕТРОВ ("ЧЕРНЫЙ" ЯЩИК)

Автомобильный диагностический тестер рассчитан на работу с контроллерами ЭСУД:

M1.5.4, M1.5.4N, M7.9.7, MP7.0, MP7.0H, ME17.9.7 "BOSCH"

ЯНВАРЬ-5.1, ЯНВАРЬ-5.1.1, ЯНВАРЬ-5.1.2, ЯНВАРЬ-7.2

VS5.1 ИТЕЛМА

M73, M74, M74-CAN

M10.3, M11, M11-ет МИКАС (Газель)

EMS-3132 РЕНО

Следует учитывать, что работа с системами ЭП, МДВ, ПБ, САУО/САУКУ, ЭМУР, БУСО, АБС и АКП возможна только при их наличии в комплектации автомобиля! Связь тестера с электронными системами автомобиля осуществляется либо по однопроводной двунаправленной К-линии связи, выполненной в стандарте ISO 9141-2, либо по CAN –интерфейсу в стандарте ISO 15765, либо по KL для диагностики автомобилей платформы B0 (LARGUS, LOGAN , SANDERO и др.). Распознавание типа контроллера ЭСУД, типа интерфейса и протокола – автоматическое.

Основные технические характеристики автотестера:

Тип индикатора символьный, жидкокристаллический, с подсветкой

Число отображаемых символов 20 x 4строки

Число управляющих клавиш 6

AvizInfo.ru

1/2

Номинальное напряжение питания В 12,6

Рабочий диапазон напряжения питания, В 8 - 18

Потребляемый ток , мА, не более 100  
Диапазон рабочих температур, о С -20 + 70  
Относительная влажность при 25 о С (не более), % 95  
Габариты прибора без кабеля, мм 103 x 60 x 23  
Масса прибора, кг 0, 15

Вы оплачиваете товар любым удобным для Вас способом. Гарантия на приборы-12 месяцев со дня продажи. Мы готовы отгрузить товар для самовывоза или для отправки через ТК, почту России и т.д.

---

Цена: **3 490 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**ТопПриборы Дмитрий**

**+7(831)216-19-60**

**ул.Народная 22**