

Имитатор трех проводного автомобильного датчика скорости

Имитатор предназначен для проверки входных цепей канала датчика скорости в комбинациях приборов и ЭБУ, а также жгута проводов автомобиля.

Имитатор представляет собой генератор импульсов с изменяющейся частотой. Изменение частоты генератора происходит при повороте движка переменного резистора. При подаче питания увеличение частоты происходит плавно, от нуля до установленного значения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	от 8 до 15
Потребляемый ток, мА	не более 10
Частота генерации, Гц	от 30 до 2500
Время разгона, с	от 5 до 7
Размеры, мм	25*15*8

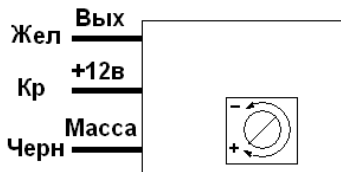


Рисунок 1
Схема включения имитатора

Производитель:

ООО «ЭЛАНГ», г. Тольятти, ул. Лизы Чайкиной, 63-111

Наш сайт: <http://www.elangltd.ru/>

E-mail: office@elangltd.ru