

Габариты (Д×Ш×В), мм		157×85×18
Вес, кг		0,3
Напряжение питания	при проверке генераторов	12-48 В от АКБ автомобиля или стенда
	при проверке регуляторов	блок питания с функцией «Quick Charge 2.0»
Степень защиты		IP20
Дисплей		IPS 4.3» Capacitive touch

## Проверка генераторов/регуляторов напряжения

Номинальное напряжение проверяемых генераторов, В		12, 24
Типы проверяемых генераторов	12В	«Lamp», «SIG», «RLO», «RVC», «С KOREA», «P/D», «COM» («LIN», «BSS»), «С JAPAN», VALEO «I-StARS»
	24В	«Lamp», «COM» («LIN»), PWM (SCANIA)
Проверяемые параметры		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Напряжение стабилизации;</li> <li>- Контрольная лампа;</li> <li>- FR (обратная связь регулятора о нагрузке на генератор).</li> </ul> Для COM регуляторов: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ID;</li> <li>- Протокол;</li> <li>- Скорость обмена данными;</li> <li>- Тип регулятора;</li> <li>- Тип LINпротокола;</li> <li>- Ошибки самодиагностики регулятора.</li> </ul>
Точность измерения напряжения, В		±0,1

## Дополнительно

Обновление ПО	Есть
База регуляторов напряжения	Есть
Нагрузка на регулятор напряжения	Нет
Нагрузка на генератор	Нет