

Габариты (Д×Ш×В), мм	770×640×500
Вес, кг	100
Напряжение питания, В	400
Мощность привода, кВт	4
Количество подключаемых АКБ	2 одинаковых кислотно-свинцовых по 12В
Модель АКБ (Не входит в комплект)	Ёмкостью от 45 до 60 А·ч и габаритами (Д×Ш×В) не более: 207×175×175 мм
Автоматическая зарядка АКБ	Да
Номинальное напряжение проверяемых агрегатов, В	12, 24

Проверка генераторов

Нагрузка, А	12В	150А
	24В	75А
Режим проверки	Автоматический/ручной	
Регулировка нагрузки(0-100%)	Плавно	
Обороты привода, об/мин	0-3000	
Регулировка оборотов привода	Плавно	
Тип передачи (привод/генератор)	Ременная клиновая/поликлиновая	
Типы проверяемых генераторов	12В	Lamp, SIG, RLO, RVC, C KOREA, P-D, C JAPAN, COM (LIN, BSS), VALEO I-StARS
	24В	Lamp, COM (LIN)

Проверка регуляторов напряжения

Имитация оборотов двигателя, об/мин	От 0 до 6000	
Имитация нагрузки на регулятор напряжения, %	От 0 до 100	
Типы проверяемых регуляторов напряжения	12В	Lamp, SIG, RLO, RVC, C KOREA, P-D, C JAPAN, COM (LIN, BSS)
	24В	Lamp, COM (LIN)

Проверка стартеров

Мощность проверяемых стартеров, кВт	до 11
Измеряемые параметры	Вывод на экран графика пускового режима, отображающего изменения напряжения и тока на клеммах: К30, К50 и К45

Дополнительно

Дисплей	Сенсорный «7»
Обновление ПО	Есть
База данных генераторов	Есть
База данных регуляторов напряжения	Есть
Сохранение результатов диагностики	Есть
Вывод на печать	Есть
Подключение к интернету	Wi-Fi (802.11 a/b/g/ac)
Подключение периферийных устройств	2 x USB 2.0; 1 x HDMI;