

NSG 5500 Автомобильная испытательная система



Производитель:
TESEQ

Цена:
Цена по запросу

Описание

NSG 5500 — испытательный генератор импульсных помех. Цепи емкостного разряда с уникальными функциями импульсной генерации делают модульный генератор Teseq NSG 5500 единственным решением, удовлетворяющим всем требованиям к испытаниям по стандарту ISO 7637-2:2004.

Особенности устройства:

- встроенный переключатель-ответвитель на ток 100 А (пиковый ток — 250 А) с батарейным питанием;
- модульная система на базе гибкой, легко модернизируемой технологии;

- использование истинного «емкостного разряда в цепь формирования импульсов»;
- модули, адаптированные к требованиям JASO и других японских производителей;
- импульсный За/б-генератор, удовлетворяющий требованиям к длительности импульса 5/100 нс и 5/150 нс;
- поддержка текущих и ранее использовавшихся импульсов, включая импульсы 6 и 7 для обратной совместимости;
- единственный генератор импульса 5, отвечающий всем требованиям к моделированию переходного процесса вследствие пропадания нагрузки генератора переменного тока.