

## Модуль расширения Teseq NSG 4060-1

Модуль расширения Teseq NSG 4060-1

**Производитель:**

TESEQ

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Модуль расширения NSG 4060-1 предназначен для испытаний по стандарту ГОСТ Р 51317.4.16-2000 (IEC 61000-4-16:2011), включая кратковременные тестирования с уровнем до 300 В для линий постоянного тока и переменного тока с диапазоном частот от 16 2/3 Гц до 200 Гц.

Совместно с модулем NSG 4060-1 система удовлетворяет 61000-4-16 и обеспечивает:

- кратковременную генерацию общих помех до 300 и 100 В на частотах в диапазоне 16 2/3–200 Гц и для DC соответственно;
- перестраиваемую непрерывную генерацию общих помех до 30 В в диапазоне от 13 Гц до 150 кГц;
- скорость переключения выходного сигнала не более 5 мкс;
- ввод помех с помощью прилагаемых устройств связи серии CN.