

Г6-49 Генератор сигналов специальной формы

Г6-49 Генератор сигналов специальной формы

Производитель:

ОАО «МНИПИ»

Цена:

Цена по запросу

Описание

Генератор обеспечивает управление режимами работы и выдачу результатов измерений по интерфейсу USB. В приборе реализована возможность загрузки в энергонезависимую память сигналов с флеш-накопителя, а программное обеспечение позволяет создавать пользовательские формы сигналов.

Элементная база и конструктивные особенности предоставляют возможность эксплуатировать Г6-49 в жестких климатических условиях (при отрицательной температуре воздуха).

В целом, в генераторе достигнуто эффективное сочетание:

- генератора импульсов с прецизионным формированием периода и длительности сигналов с дискретностью установки 10 нс;
- генератора стандартных форм сигналов;
- НЧ-генератора сигналов с нормируемыми характеристиками по частоте и размаху;
- генератора сигналов сложной/произвольной формы;
- электронно-счетного частотомера для измерения частоты и периода сигналов в диапазоне частот до 100 МГц с годовой нестабильностью опорного генератора ± 1 ppm.

Разработан и производится ОАО «МНИПИ» (г. Минск, Республика Беларусь), доступен по стоимости широкому кругу потребителей.

Область применения: настройка, контроль параметров, ремонт, испытание радио, электротехнической аппаратуры и приборов на предприятиях промышленности, энергетики и транспорта, в испытательных центрах и лабораториях.

Комплект поставки: генератор сигналов специальной формы Г6-49, шнур сетевой, кабель BNC – BNC, кабель №4, кабель USB, нагрузка 50 Ом, диск с ПО, руководство по эксплуатации, методика поверки.