

USB DAC Мощный Генератор сигнала произвольной формы 250Вт ГСПФ-025-10

Автор: Дмитрий

17.04.2011 12:34 - Обновлено 02.04.2015 19:00

Для уточнения информации и заказа - тел. **+7 (916) 830 7803** или work@beez-develop.ru

Генератор сигнала произвольной формы предназначен для генерации сигналов произвольной формы в интервале напряжений -25В ... +25В. Максимальная мощность на выходе генератора составляет 250Вт (ток 10А при +/-25В).

При этом максимальный ток 10А позволяет управлять электродвигателями, пусковыми катушками, электромагнитами и прочими устройствами, требующими большого тока для работы и управления. Есть защита от К.З. и индукционной нагрузки.

Форма сигнала, генерируемого прибором, задается с Персонального компьютера. Прибор сохраняет ее в энергонезависимой памяти, и форма сигнала не стирается при отключении от сети питания.

Режимы работы генератора: однократный запуск (по кнопке), запуск повторяющийся с определенной частотой, непрерывное повторение сигнала, разрешение (синхронизация).

Возможно изменение конструкции для получения новых параметров и опций.

USB DAC Мощный Генератор сигнала произвольной формы 250Вт ГСПФ-025-10

Автор: Дмитрий

17.04.2011 12:34 - Обновлено 02.04.2015 19:00



Детальнейшая информация о товаре представлена в описании товара (или в описании товара).
Цена и наличие товара может отличаться без ухудшения качества товара.