телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО. ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Ha Toı

Mo Вт Ко кан

Фи кан Рег нап

Ди уп| По ПК

Артикул: 00-0004582



Источник питания переменного напряжения APS-77050 выпускается в двух исполнениях: с опцией APS-710 и без нее. Опция APS-710 существенно расширяет функциональные возможности источников питания.

Предустановлена программно-аппаратная опция APS-710 (заводская установка) расширенной функциональности. Включает в себя интерфейс LAN и выход внешней синхронизации (BNC) на задней панели, дополнительные измерительные функции (коэффициент амплитуды (Cf), броски пускового тока (Inrush Current) с функцией удержания) и испытательные режимы: программирование, регулирование скорости нарастания/спада напряжения по времени, создание и воспроизведение тестовых последовательностей и сигналов произвольной формы (СПФ).

## ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ APS-77050:

- Выходная мощность до 500 В\*А, напряжение до 310 Вскз (до 600 В с опцией APS-003), ток до 4,2 А ск
- Широкий диапазон установки выходных параметров (напряжение, частота);
- Диапазон частот: 45...500 Гц (с опцией APS-004 45...999,9 Гц)
- Дискретная установка выходных параметров с шагом от 0,01 В/ 0,01 Гц;
- Низкий коэффициент гармоник (0,5%);
- Запись в память до 10 профилей;
- Защита от перегрузки по току, перенапряжения и от перегрева;
- Одновременная индикация измеряемых параметров (Uскз, Iскз, F, P, Q, PF, Iпик);
- Порт USB на передней панели (настройки запись/ вызов);
- Цветной ЖК- дисплей (480 x 272);
- Выход: 3-х контактная евророзетка, винтовые клеммы на задней панели;
- Встраиваемый в стойку 19" (размер 2U).

## Характеристики GW Instek APS-77050

Максимальное напряжение	310 Вскз
Максимальный ток	4,2 Аскз
Максимальная мощность	500 Bt
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	нет
19" форм фактор	да
Особенности	Дискретность установки 0,01 В/ 0,01 Гц. Низкий коэффициент гармоник (0,5%)

## Комплектация GW Instek APS-77050

Nº	Наименование	APS-77050	APS-77050 (APS-710)
1.	Источник питания переменного напряжения APS-77050	1	1
2.	Опция APS-710 (встроено)	-	1
3.	Кабель питания	1	1
4.	Руководство по эксплуатации	1	1
5.	Методика поверки	1	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83