



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 00-0009422



Мо

Мо
Вт

Ре
на

За
КЗ

Ди
уп

По
ПК

Пи

ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ APS-77300:

- Выходная мощность: 3000 В*А, напряжение до 310 Вскз (до 600 В с опцией APS-003), ток до 25,2 А скз;
- Широкий диапазон установки параметров выходного напряжения (амплитуда, частота, начальная и конечная фаза);
- Диапазон частот: 45...500 Гц (с опцией APS-004 - 45...999,9 Гц);
- Дискретная установка вых. параметров с шагом от 0,01 В/ 0,01 Гц;
- Низкий коэффициент гармоник (0,5%);
- Защита от перегрузки по току, перенапряжения и от перегрева (OCP, OPP, OTP), система сигнализации;
- Индикация 9 измеряемых параметров: Ускз, Исскз, F, P(Вт), S (ВА), PF, Iпик, удерж. Iпик, CF;
- Память на 10 профилей настройки (запись/ вызов);
- Функция сигнализации протекания реверсного тока;
- Защита удаленного подключения нагрузки (remote sense protection);
- Режимы формирования Uвых: последовательность/ эмуляция (SEQUENCE / SIMULATION);
- Порт USB на передней панели (настройки - запись/ вызов);
- Цветной ЖК- дисплей (480 x 272);
- Выход: 3-х контактная евророзетка, винтовые клеммы на задней панели;
- Моноблочное исполнение в подкатном шасси.

Характеристики GW Instek APS-77300

Тип прибора	источник питания переменного тока
Максимальное напряжение	310 (опция – 600) Вскз
Максимальный ток	25,2 Аскз
Максимальная мощность	3000 ВА
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	LAN, USB, Опция - RS-232
19" форм фактор	да
Особенности	Дискретность установки 0,01 В/ 0,01 Гц. Низкий коэффициент гармоник (0,5%). Измерительные функции (коэффициент мощности, броски пускового тока и испытательные режимы - программирование, регулирование скорости нарастания/ спада напряжения по времени. Создание и воспроизведение тестовых последовательностей и сигналов произвольной формы. Опция, увеличение диапазона выходного напряжения 0 ... 600 В и частоты до 999,9 Гц.
Масса (кг)	128

Комплектация GW Instek APS-77300

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания APS-77300	1
2.	Кабель питания	1
3.	Тестовый провод GTL-123	1
4.	Инструкция по эксплуатации и программированию на CD	1

