



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: АК ИП-1142/3G



Напряжение _____

Ток _____

Мощность _____

Напряжение _____

Ток, А _____

Мощность, Вт _____

Количество каналов _____

Количество регу каналов _____

Фиксированный канал _____

Фиксированный В _____

Фиксированный А _____

Режим стабилиз напряжения _____

Защита от КЗ _____

Дистанционное управление _____

Подключение к ПК _____

ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММИРУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА СЕРИИ АК ИП-1142:

- Линейные источники питания (7 моделей);
- Три номинала «U/I»: 30В/3А, 30В/6А, 60В/3А;
- Высокая стабильности, низкие пульсации;
- 3 независимых регулируемых канала: 2 канала Uвых до 30В/ 60 В, Iвых до 6А/3 А и третий нерегулир. канал 5 В/ 3 А;
- Высокое разрешение (1 мВ/1 мА) и стабильность, низкие пульсации;
- Последовательное и параллельное соединение основных каналов;
- Режим автотрекинга каналов;
- Питание удаленной нагрузки по 4 пр. схеме (вынос точки обратной связи для компенсации падения напряжения);
- Режимы стабилизации тока и напряжения (СС/ CV);
- Защита выхода от перегрузки по току и от перегрева (ОСР/ОТР);
- Внутренняя память (запись/ вызов): 36 профилей, для АК ИП-1142 - 50 профилей;
- Автовоспроизведение состояния/ режима при включении (9 настроек статуса источника – только АК ИП-1142);
- Программируемый таймер функционального выхода (Вкл/ Выкл);
- Интерфейсы: RS-232 , USB, GPIB (модели с индексом «G»*);
- Вакуумно-флуоресцентный индикатор тока и напряжения.

Характеристики АК ИП-1142/3G

Максимальное напряжение 1 канал	60 В
Максимальное напряжение 2 канал	60 В
Максимальное напряжение 3 канал	5 В
Максимальный ток 1 канал	3 А
Максимальный ток 2 канал	3 А
Максимальный ток 3 канал	3 А
Максимальная мощность	375 Вт

Тип преобразования	Линейный
Возможность объединение каналов	Да
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	RS-232, USB, GPIB
19" форм фактор	да
Особенности	Дискретность установки 1 мВ/ 1 мА. Питание удаленной нагрузки по 4-х проводной схеме.

Комплектация АКИП-1142/3G

№	Наименование	Количество
1.	Программируемый источник питания постоянного тока АКИП-1142/3G	1
2.	Шнур питания	1
3.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83