



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-1141



На
То
Мс
На
В
То
Мс
Вт
Ко
ка
Ко
ка
За
КЗ
Ди
уп
По
ПК

КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММИРУЕМЫХ ИМПУЛЬСНЫХ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА АК ИП-1141, АК ИП-1141/1:

- Линейка из 2-х моделей (1 выход)
- Выходное напряжение/ток: 60 В/ 6А (Рвых 150 Вт - АК ИП-1141), 36 В/ 7А (Рвых 108 Вт -1141/1)
- Высокое разрешение (дискретность установки 1 мВ/ 0,21 мА) и КПД
- Минимальные пульсации, высокое быстродействие (малое время отклика на изменение нагрузки: 50 мкс/ 30 мкс – в зависимости от модели)
- Формирование выходной последовательности: 8 программируемых точек
- Защита от перенапряжения, перегрузки по току, от перегрева
- Блокировка органов управления передней панели для исключения случайного изменения настроек
- 2-ух строчный ЖК-дисплей (СДИ), одновременная индикация режимов работы и выходных параметров
- Увеличение выходной мощности при объединении ИП, до 7 шт. (только АК ИП-1141/1)
- Компактные размеры (1/6 стандартной 19" стойки)
- 4пр. схема подключения для питания удаленной нагрузки
- Возможность программирования и ДУ (поддержка команд SCPI)
- Опции: интерфейс (USB или USB + GPIB), защитный бампер (2 шт)

Характеристики АК ИП-1141

Максимальное напряжение 1 канал	60 В
Максимальный ток 1 канал	6 А
Максимальная мощность	150 Вт
Тип преобразования	Импульсный
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	Опция - USB, Опция - GPIB + USB
Особенности	Дискретность установки 1 мВ/ 0,21 мА. Высокое быстродействие.

Комплектация АК ИП-1141

№	Наименование	Количество
1.	Прибор АК ИП-1141	1
2.	Шнур питания	1
3.	Руководство по эксплуатации	1

