



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: 562067



На
То
Мо
На
В
Ко
ка
Ко
ка
Ди
уп
По
ПК

ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММИРУЕМОГО ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ ПОСТОЯННОГО ТОКА АКИП-1157/3:

- Максимальное напряжение 60 В;
- Максимальный ток 2,5 А;
- 16-ти разрядный ЦАП, высокое разрешение (1 мВ; 0,1 мА);
- Встроенный вольтметр 5 ½ разряда, режим измерения сопротивления, ограничения мощности (0,1/ 1/ 10 Вт);
- Максимальная мощность 150 Вт;
- Высокая стабильность, низкие пульсации;
- Скорость нарастания при программировании не более 50 мс;
- Вынесенная точка обратной связи;
- Внутренняя память (50 профилей);
- Интерфейсы: RS-232 , GPIB, USB;
- Вакуумно-флюоресцентный индикатор;
- Возможность параллельного и последовательного соединения.

Характеристики АКИП-1157/3

| | |
|---------------------------------|--|
| Максимальное напряжение 1 канал | 60 В |
| Максимальный ток 1 канал | 2,5 А |
| Максимальная мощность | 150 Вт |
| Тип преобразования | Линейный |
| Возможность программирования | Да |
| ДУ (интерфейс) | RS-232, USB, опция - GPIB |
| 19" форм фактор | да |
| Особенности | ЦАП 16 бит. Дискретность установки 1 мВ/ 0,1 мА. Встроенный вольтметр 5 ½ разряда. Скорость нарастания при программировании не более 50 мс. Вынесенная точка обратной связи. |

Комплектация АКИП-1157/3

| № | Наименование | Количество |
|----|---|------------|
| 1. | Программируемый источник питания постоянного тока АКИП-1157/3 | 1 |
| 2. | Шнур питания | 1 |
| 3. | Панель для монтажа в 19" стойку (IT-E151) | 1 |
| 4. | Руководство по эксплуатации | 1 |

