



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: АКИП-1110



Напряжение _____

Ток _____

Мощность _____

Напряжение, В _____

Ток, А _____

Мощность, Вт _____

Количество каналов _____

Количество регулир каналов _____

Количество частичн каналов _____

Частично регулируе В _____

Частично регулируе А _____

Режим стабилизаци напряжения _____

Подключение к ПК _____

ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АКИП-1110:

- Трехканальный линейный источник питания: 2 канала 32 В / 3 А / 96 Вт, 1 канал 15 В / 5 А / 30 Вт;
- Дискретность установки 1 мВ, 0,1 мА;
- ЦАП 16 бит;
- Высокая стабильность и малый уровень пульсаций;
- Режимы стабилизации тока и напряжения;
- Защита по перегрузке тока и напряжения;
- Параллельное и последовательное включение каналов;
- Таймер отключения (4 - 65000 мс, 1 сек – 100 часов), 100 ячеек памяти;
- Интерфейс RS-232, USB (опция GPIB, LAN).

Характеристики АКИП-1110

| Параметр | Значения |
|---------------------------------------|--|
| Стабилизация напряжения (С.V.) | |
| Нестабильность | ≤ 3 мВ при изменении тока нагрузки, ≤ 0,01% + 2 мВ при изменении напряжения питания |
| Уровень пульсаций | ≤ 0,7 мВср.кв./7 мВпик. в диапазоне 20 Гц ... 20 МГц |
| Время установления | ≤ 50 мкс |
| Стабилизация тока (С.C.) | |
| Нестабильность | ≤ 0,01% + 300 мкА при изменении напряжения питания и напряжения нагрузки |
| Уровень пульсаций | ≤ 1 мАср.кв. (20 Гц ... 20 МГц) |
| Установка выходных параметров | |
| Выходное напряжение | Канал 1, 2: 0 ... 32 В Канал 3: 0 ... 15 В |
| Выходной ток | Канал 1, 2: 0 ... 3 А Канал 3: 0 ... 5 А |
| Выходной мощность | Канал 1, 2: 96 Вт Канал 3: 30 Вт |
| Дискретность установки | 1 мВ; 0,1 мА |

| | |
|---|---|
| Погрешность установки напряжения | 0,01% +5 мВ |
| Погрешность установки тока | 0,01% +5 мА |
| Время установления переходных процессов | 50 мкс |
| Время программирования | 3 мс |
| Общие данные | |
| Тип индикатора | Цифровой, ЖКИ (4 строки по 20 символов) |
| Напряжение питания | 220 В / 240 В ±10%, 50 / 60 Гц |
| Габаритные размеры | 216 x 135 x 432 мм |
| Масса | 6,5 кг |

Комплектация АКИП-1110

| № | Наименование | Количество |
|----|----------------------------|------------|
| 1. | Источник питания АКИП-1110 | 1 |
| 2. | Шнур питания | 1 |
| 3. | Инструкция по эксплуатации | 1 |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83