



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
1173-80-10
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
+7 (495) 258-80-83

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



ОПИСАНИЕ АКИП-1173-80-10

Источник питания **АКИП-1173-80-10** — это идеальное решение для тестирования и разработки электронных устройств. Он оснащён одним регулируемым каналом, который обеспечивает максимальную выходную мощность до 300 Вт.

Диапазон выходного напряжения составляет до 80 В, а максимальный выходной ток — до 10 А. Благодаря высокому разрешению (1 мВ и 0,1 мА) вы сможете точно настроить параметры питания.

Режимы стабилизации тока и напряжения (CC/CV) обеспечивают стабильность работы вашего устройства. Защита от перегрузки по току (OCP) и перенапряжения (OVP) гарантируют безопасность вашей работы.

Малые габариты и масса (всего 2 кг) делают этот источник питания удобным для транспортировки и использования в различных условиях. Регулируемая яркость экрана позволяет настроить оптимальное освещение для комфортной работы.

Восстановление заводских настроек одной кнопкой упрощает процесс настройки и позволяет быстро вернуться к исходным параметрам. Внутренняя память на 9 ячеек позволяет сохранять настройки (профили U/I) для быстрого доступа к ним в будущем.

Схема охлаждения с интеллектуальным контролем температуры обеспечивает стабильную работу источника питания и предотвращает перегрев. Создание и воспроизведение тестовых последовательностей без использования ПК облегчает процесс тестирования и сокращает время на настройку оборудования.

Интерфейсы USB, RS-232 и RS-485 позволяют легко интегрировать источник питания в рабочую среду и управлять им с помощью компьютера или другого устройства.

Характеристики Источник питания АКИП-1173-80-10

Максимальное напряжение 1 канал	80 В
Максимальный ток 1 канал	10 А
Максимальная мощность	300 Вт
Тип преобразования	Импульсный
Возможность объединения каналов	Нет
Возможность программирования	Нет
ДУ (интерфейс)	RS-232, RS-485, USB
19" форм фактор	Нет
Особенности	Дискретность установки 1 мВ/ 0,1 мА.

КОМПЛЕКТАЦИЯ АКИП-1173-80-10

Наименование	Количество
Источник питания АКИП-1173-80-10	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
Измерительные провода	1 комплект
RS-232 кабель	1 шт.