



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

3 - Источник питания



ОПИСАНИЕ АК ИП-1174-600-3

АКИП-1174-600-3 — это мощный и функциональный источник питания, предназначенный для использования в различных отраслях промышленности и научных исследованиях. Он оснащён одним регулируемым каналом, который позволяет устанавливать максимальное выходное напряжение до 600 В и выходной ток до 3 А.

Благодаря высокому разрешению (1 мВ и 1 мА) и возможности работы в режимах стабилизации тока и напряжения (CC/CV), этот источник питания обеспечивает точность и стабильность при проведении экспериментов.

Для обеспечения безопасности предусмотрены режимы защиты от перегрузки по току (OCP) и от перенапряжения (OVP). Интеллектуальная схема охлаждения поддерживает оптимальную температуру внутри источника питания, что гарантирует его надёжную работу.

Работа по четырёхпроводной схеме на удалённую нагрузку облегчает подключение и использование источника питания в различных условиях. Наличие интерфейсов RS-232 и RS-485 позволяет легко интегрировать АК ИП-1174-600-3 в автоматизированные системы управления и контроля.

Характеристики АК ИП-1174-600-3 - Источник питания

Максимальное напряжение 1 канал	600 В
Максимальный ток 1 канал	3 А
Максимальная мощность	1800 Вт
Тип преобразования	Импульсный
Возможность объединения каналов	Нет
Возможность программирования	Нет
ДУ (интерфейс)	RS-232, RS-485
19" форм фактор	Нет
Особенности	Дискретность установки 10 мВ/ 0,1 мА.

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83