## телечны може всоплатный звонок всопратный звонок в интельный офис в може в мож

Артикул: АКИП-1381/2



На В

To

Вт

Ти

Ko кан

## ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗОК ЭЛЕКТРОННЫХ ПРОГРАММИРУЕМЫХ СЕРИИ АКИП-1381:

- Входные параметры: постоянное напряжение до 500 В, ток до 240 А, мощность до 3000 Вт;
- Режимы работы нагрузки: постоянное напряжение (CV), постоянный ток (CC), постоянное сопротивление (CR), постоянная мощность (CP), динамический режим;
- Защита от перегрева (OTP), перегрузки по току (OCP), по напряжению (OVP), по мощности (OPP) и от переполюсовки;
- Встроенный генератор импульсов для работы в непрерывном, импульсном и переходном режимах;
- Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания;
- Дискретная установка входных параметров (непосредственный набор на клавиатуре или в пошаговом режиме);
- Яркий контрастный вакуумно-флуоресцентный дисплей;
- 4-х проводная схема подключения;
- Удаленное управление запуском;
- Внутренняя память (запись/вызов профилей настроек): 100 ячеек;
- Интеллектуальная система охлаждения;
- Интерфейс (опции): кабель-переход RS-232, USB, RS-485.

## Характеристики АКИП-1381/2

Максимальная	3000 B <sub>T</sub>
мощность	
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	120 B
Максимальный ток	240 A
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы	CC, CV, CR, CP
работы	
Динамический	да
режим	
Форм фактор	Моноблок
Особенности	Яркий контрастный вакуумно-флуоресцентный дисплей. 4-х проводная схема подключения. Встроенный генератор импульсов для работы в непрерывном, импульсном и переходном режимах. Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания. Внутренняя память 100 ячеек.
ДУ (Интерфейс)	RS-232, USB
Масса (кг)	42
19" форм фактор	да

## Комплектация АКИП-1381/2

Nº	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная программируемая АКИП-1381/2	1
2.	Руководство по эксплуатации	1

