



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

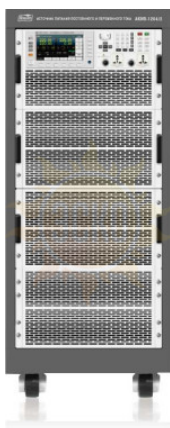
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

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-1204/2



На
То
Мс
На
В
То
Мс
Вт
Ко
ка
Ко
ка
Ди
уп
По
ПК

ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АКИП-1204/2:

- Работа в однофазном или трехфазном режиме;
- Выходная мощность: 9 кВт;
- Широкий диапазон установки выходных параметров (напряжение, частота, фазовый угол);
- Дискретная установка вых. параметров с шагом от 0,01 В;
- Низкий коэффициент гармоник (0,5%);
- Одновременная индикация: напряжение, частота, ток, полная и активная мощность, коэффициент мощности;
- Защита от перенапряжения, перегрузки по току, по мощности и от перегрева;
- Функция установки ограничения тока и напряжения;
- Функция диммера (регулировка скважности);
- Блокировка клавиш лицевой панели для исключения случайного изменения настроек;
- Интерфейсы: GPIB, USB, RS-232, LAN;
- ПО для моделирования импульсов, провалов напряжения и других нарушений в сети электропитания.

Характеристики АКИП-1204/2

Тип прибора	источник питания постоянного и переменного тока
Максимальное напряжение	300 Вскз
Максимальный ток	72 Аскз
Максимальная мощность	9000 Вт
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	USB, RS-232, LAN, Опция - GPIB
19" форм фактор	да
Особенности	Работа в однофазном или трехфазном режиме. Широкий диапазон установки выходных параметров (напряжение, частота, фазовый угол). Дискретная установка выходных параметров с шагом от 0,01 В. Низкий коэффициент гармоник (0,5%). Одновременная индикация - напряжение, частота, ток, полная и активная мощность, коэффициент мощности. Выход на передней и задней панели. Функция диммера (регулировка скважности). ПО для моделирования импульсов, провалов напряжения и других нарушений в сети электропитания.
Масса (кг)	415

Комплектация АКИП-1204/2

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания АКИП-1204/2	1

2.	Кабель USB	1
3.	Шнур питания	1
4.	Инструкция по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83