



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
Юникод АКИП-1306А

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



На
В

То

Мо
Вт

Ти

Ко
ка

Описание АКИП-1306А

Нагрузка электронная программируемая АКИП-1306А: Входные параметры нагрузки: Постоянное напряжение до 60 В, Ток до 120 А, Мощность до 600 Вт; Динамический режим работы (50 мкс ... 10 с); Установка ограничения по мощности; Одновременное отображение тока, напряжения, мощности (4,5 разряда); Интерфейс RS-232, КОП; Масса 19,4 кг.

Характеристики АКИП-1306А

Максимальная мощность	600 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	60 В
Максимальный ток	120 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	СС, CV, CR, CP
Динамический режим	да
Форм фактор	Моноблок
Особенности	Большой ЖК-индикатор, одновременное отображение тока, напряжения, мощности (5 разрядов). 4-х проводная схема подключения. Внутренняя память 150 ячеек. Параллельное соединение нескольких однотипных нагрузок для увеличения мощности.
ДУ (Интерфейс)	Опции - RS-232, GPIB, USB, LAN
Масса (кг)	15,2
19" форм фактор	да

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83