



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
ИЯ-АКИП-1196/2
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



По
На
пи
На
То
Мс
Ти
пр

Описание АКІП-1196/2

Характеристики АКІП-1196/2

Максимальное напряжение 1 канал	30 В
Максимальное напряжение 2 канал	30 В
Максимальное напряжение 3 канал	6 В
Максимальное напряжение 4 канал	5 В
Максимальный ток 1 канал	5 А
Максимальный ток 2 канал	5 А
Максимальный ток 3 канал	3 А
Максимальный ток 4 канал	2 А
Максимальная мощность	328 Вт
Тип преобразования	Линейный
Возможность объединения каналов	Да
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	RS232, USB, LAN, порт Digital I/O
19" форм фактор	нет
Особенности	Дискретность установки 10 мВ/ 1 мА. Выходные клеммы на передней панели. Выход Кан 4 USB тип А. Вольтметр и амперметр – 4 разряда. Внутренняя память настроек -10 групп (x3 параметра). Режим параллельного/ последовательного объединения, автотрекинг каналов (Кан1/ Кан2). Расширенные функции - сложный профиль Uвых (List), задержка/Delayer, отображение формы напряжения и тока/ Monitor. Режимы стабилизации тока и напряжения (CC/ CV). Защита от перенапряжения, перегрузки по току и перегрева (OVP/ OCP/ OTP). Низкий уровень шумов и пульсаций (<350 мкВсз, <2 мАсз). Высота корпуса 3U, ширина ? 19" стойки. Цветной TFT-дисплей, диагональ 10,92 см.