



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
Звонок по России
сервисный центр
зеркальный АКИП-2108...

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Описание АКИП-2108

Характеристики АКИП-2108

Число каналов	1
Виды измерений	DCV, ACV, DCI, ACI, Сопротивление, Частота/Период, Емкость, Температура, Прозвон цепи, Тест диодов
Базовая погрешность (%)	0,0016
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	10 нВ
Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	10 нВ
Диапазон частот ACV	3 Гц...300 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DC)	0,1 пА
Переменный ток	10 А
Разрешение (AC)	1 пА
Диапазон частот ACI	3 Гц...10 кГц
Сопротивление, максимальное	100 МОм
Разрешение (R)	10 мкОм
Частота	диапазон измеряемых частот 3 Гц...300 кГц
Температура	-200°С...+600°С Разрядность индикатора
TrueRMS	да
Особенности	Выход на передней панели. Внутренний регистратор данных (до 50 КВб/с). Развернутое меню синхронизации и запуска. Математические функции и статистическая обработка (мин/макс/среднее, дБ/дБм, пределы, относительные измерения, статистика). Одновременное измерение и отображение на дисплее 2-х параметров. 4 режима отображения
Интерфейс	USB, RS-232.