



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
П-2101/1
(095) 218-80-83

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: АК ИП-2101/1



Ти
ин
Ра
Ти
Ча
то
На
та
На
та
Пе
л
По
л

ОСОБЕННОСТИ УНИВЕРСАЛЬНОГО ВОЛЬТМЕТРА АК ИП-2101/1:

- Максимальная индикация: 4½ разрядов ;
- Базовая погрешность (DCV): ±0,01%;
- Быстродействие: до 150 изм./с;
- Измерение: с учетом формы сигнала и искажений (True RMS), переменного сигнала со смещением (AC+DC);
- Автоматический и ручной выбор пределов измерений;
- Внутренний регистратор данных (10 К) с настраиваемой скоростью выборки;
- Развернутое меню синхронизации и запуска;
- 2-х и 4-х проводная схема измерения сопротивления;
- Измерение температуры (термопара и термосопротивление/Rtd);
- Математические функции и статистическая обработка (мин/макс/среднее; дБ/дБм; допусковой контроль; Δ-измерения, гистограммы, построение тренда. СКО);
- Одновременное измерение 2-х параметров;
- Отображение результата измерений с помощью аналоговой шкалы (bar-graph);
- Интерфейсы: LAN, USB (поддержка VXI11, USBTMC), GPIB (опция – кабель адаптер);
- Внутренняя память 1 Гб (расширение внешним USB- flash), поддержка файловой системы, встроенная экранная помощь (HELP);
- Программное обеспечение EasyDDM для управления и передачи данных на компьютер;
- Цветной графический TFT-дисплей (диаг. 11 см, 480 x 272 точек).

Характеристики АК ИП-2101/1

Число каналов	1
Виды измерений	DCV, ACV, DC, AC, Сопротивление, Частота, Емкость, Температура, прозвон цепи, тест диодов
Базовая погрешность (%)	0,01
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	10 мкВ
Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	10 мкВ
Диапазон частот ACV	20 Гц-100 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DC)	10 нА
Переменный ток	10 А
Разрешение (AC)	1 мкА

Диапазон частот AC	20 Гц-10 кГц
Сопrotивление, максимальное	100 МОм
Разрешение (R)	10 мОм
Диапазон измеряемых частот	20 Гц-500 кГц
Разрядность индикатора	4,5
TrueRMS	да
Особенности	Внутренний регистратор данных (10 К) с настраиваемой скоростью выборки. Развернутое меню синхронизации и запуска. Математические функции и статистическая обработка (мин/макс/среднее, дБ/дБм, допусковой контроль, ?-измерения, гистограммы, построение тренда. СКО). Одновременное измерение 2-х параметров. Отображение результата измерений с помощью аналоговой шкалы. Внутренняя память 1 ГБ.
Интерфейс	LAN, USB, Опция - GPIB

Комплектация АКIP-2101/1

№	Наименование	Количество
1.	Универсальный вольметр АКIP-2101/1	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Зажимы типа «крокодил»	2
4.	Шнур питания	1
5.	Кабель USB	1
6.	Руководство по эксплуатации	1
7.	Предохранитель	1
8.	ПО (Easy DDM – CD-диск)	1