



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

П-2101/2
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 800 350-70-37

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-2101/2



Ра
Ти
На
ма
На
ма
Пе
л
По
л
Со
Ча
ма

ОСОБЕННОСТИ ВОЛЬТМЕТРА УНИВЕРСАЛЬНОГО ЦИФРОВОГО АК ИП-2101/2:

- Максимальная индикация: 6 ½ разрядов;
- Базовая погрешность (DCV): $\pm 0,0035\%$;
- 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; допусковый 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-2101/2

Число каналов	1
Виды измерений	DCV, ACV, DC, AC, Сопротивление, Частота, Емкость, Температура, прозвон цепи, тест диодов
Базовая погрешность (%)	0,0035
Постоянное напряжение	1000 В
Разрешение (DCV)	0,1 мкВ
Переменное напряжение	750 В
Разрешение (ACV)	0,1 мкВ
Диапазон частот ACV	3 Гц-300 кГц
Постоянный ток	10 А
Разрешение (DC)	100 пА
Переменный ток	10 А
Разрешение (AC)	100 пА
Диапазон частот AC	3 Гц-10 кГц

Сопротивление, максимальное	100 МОм
Разрешение (R)	10 мОм
Диапазон измеряемых частот	3 Гц-1 МГц
Разрядность индикатора	6,5
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. Опция 16-канального сканера.
Интерфейс	LAN, USB, Опция - GPIB

Комплектация АКИП-2101/2

№	Наименование	Количество
1.	Вольтметр АКИП-2101/2	1
2.	Шнур питания	1
3.	Измерительный провод	2
4.	Зажим крокодил	2
5.	Кабель USB	1
6.	Краткая инструкция по эксплуатации	1
7.	CD с ПО	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83