



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 505-10-10 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 100-10-10 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: 8 (495) 505-10-10 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18: 8 (495) 505-10-10 ESKOMP@ESKOMP.RU

- цифровой запоминающий осциллограф

Артикул: АКИП-4115/4А



По
МГ

Ча
ди

Ча
ди

Ко
ка

Ис

Об
ка

Ти
ос

ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО ЗАПОМИНАЮЩЕГО ОСЦИЛЛОГРАФА АКИП-4115/4А:

- Количество каналов: 2
- Полоса пропускания 100 МГц
- Макс. частота дискретизации 1 ГГц; эквивалентная до 50 ГГц (для периодического сигнала)
- Макс. объем памяти: 2 МБ
- Интерполяция: Sin X/x, линейная
- 5 функций математики: сложение, вычитание, умножение, деление, БПФ при длине памяти 1кБ; усреднение (4 /16...128/ 256)
- Цифровые фильтры (ФВЧ, ФНЧ, полосовой, режекторный)
- Автоматические (до 32-х параметров) и курсорные Δ -измерения
- Режим автоизмерения задержек 2-х сигналов (фаза и время - 8 параметров)
- Режимы: «покадровой» регистрации осциллограмм (запись и воспроизведение до 2500 кадров), накопление (1 с, 2 с, 5 с, беск., выкл.), пиковый детектор 10 нс
- Сохранение 20 осциллограмм, 20 профилей настроек, 2 шаблонов допускового контроля, выход сигнала «Годен/негоден»
- Расширенная синхронизация: фронт, длительность, ТВ, время нарастания
- Большой цветной ЖК-дисплей: 8х18 дел., диагональ 17,8 см
- Интерфейс: USB 2.0 для управления и записи данных (2), RS-232

Характеристики АКИП-4115/4А

Тип осциллографа	Цифровой
Число каналов	2
Полоса пропускания	100 МГц
Максимальная частота дискретизации	1 ГГц
Максимальный объем памяти	2 МБ
АЦП (бит)	8
Сопrotивление входа	1 МОм
Особенности	Интерполяция - Sin X/x, линейная. Математические функции, БПФ (1 кБ). Цифровые фильтры. Автоматические (до 32-х параметров) и курсорные измерения. Расширенная синхронизация (включая ТВ-синхронизацию). Внутренняя память - 20 осциллограмм и 20 профилей настроек.
Интерфейс	USB, LAN
Дисплей	TFT, 17,8, 480x234, 8x18
Масса (кг)	2,5

Комплектация АКИП-4115/4А

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой запоминающий осциллограф АКИП-4115/4А	1
2.	Шнур питания	1
3.	Делитель 1:1/1:10	2

№	Наименование	Количество
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	ПО EasyScore3.0/АКИП (1CD)	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83