



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 301-7237
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 301-7237
цифровой АКИП-4151/2

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



По
МГ

По
ГП

Ко
ка

Ти
ос

Ин

Ди

Ве

ОСОБЕННОСТИ

- Высокая скорость обновления экрана до 2.000.000 осц./сек, 256 уровней интенсивности свечения луча.
- Автоматические и курсорные измерения. Математические функции, БФП (4 МБ).
- Программные измерительные функции вольтметра и частотомера (7 разрядов). Д
- екодирование сигналов стандартно - RS232/UART, I2C, SPI

Характеристики Осциллограф цифровой АКИП-4151/2

Тип осциллографа	Цифровой
Число каналов	4
Полоса пропускания	500 МГц
Максимальная частота дискретизации	5 ГГц
Максимальный объем памяти	500 МБ
АЦП (бит)	8 бит
Сопrotивление входа	50 Ом, 1 МОм
Логические каналы	16 (опция)
Особенности	Высокая скорость обновления экрана до 2.000.000 осц./сек, 256 уровней интенсивности свечения луча. Автоматические и курсорные измерения. Математические функции, БФП (4 МБ). Программные измерительные функции вольтметра и частотомера (7 разрядов). Декодирование сигналов стандартно - RS232/UART, I2C, SPI, опция - CAN, CAN-FD, LIN, FlexRay, I2S, SENT, AUDIO, MIL-STD-1553B, Manchester, SENT, ARINC429. Опция – логический анализатор 16 каналов. Опция – генератор сигналов 2-х канальный, 50 МГц, с функцией амплитудно-частотного анализа.
Интерфейс	USB, LAN, WiFi
Дисплей	TFT емкостный сенсорный, диагональ 25,65 см, разрешение 1280 x 800
Масса (кг)	3,8

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
Осциллограф цифровой АКИП-4151/2	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
USB кабель	1 шт.
BNC-BNC кабель	1 шт.
Кабель BNC-крокодил (красный и черный)	2 шт.
Пробник осциллографический	4 шт.

