



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 8 800 301 72 27
цифровой АКИП-4161/2А

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Описание АКИП-4161/2А

Характеристики АКИП-4161/2А

Тип осциллографа	цифровой
Число каналов	4
Полоса пропускания	200 МГц
Максимальная частота дискретизации	2,5 Гвыб/с (1 канал) или 1,25 Гвыб/с (2 канала) и 1,25 Гвыб/с (все каналы)
Максимальный объем памяти	100 МБ
АЦП (бит)	8
Сопrotивление входа	50 Ом, 1 МОм
Особенности	Скорость обновления экрана до 500.000 осц./сек, автоматические (43 параметра) и курсорные измерения. Встроенный генератор сигналов произвольной формы 50 МГц, 2 канала. Математические функции, анализатор спектра БПФ. Декодирование протоколов UART/RS232 I2C SPI CAN LIN (опция). Вольтметр 4 разряда, частотомер 6 разрядов. Возможность питания от внешнего Power Bank 12В/4А (48 Вт), что позволяет трансформировать прибор в портативное средство измерения. Программное обеспечение на базе ОС Android. Дистанционное управление набором команд SCPI и WEB-сервера.
Интерфейс	USB, LAN, HDMI, 3,5 аудио, USB type-C (для питания)
Дисплей	TFT емкостный сенсорный, диагональ 25,6 см, разрешение 1024x600
Масса (кг)	3,2