

АКИП™

АКИП-4132
Осциллограф АКИП-4132/7


Тип осциллографа	USB
Число каналов	2
Полоса пропускания	20 ГГц
Максимальный объем памяти	32 кБ
АЦП (бит)	16
Сопротивление входа	50 Ом
Особенности	Цифровой стробоскопический USB-осциллограф. Максимальная частота стробирования до 1 МГц. Оптический вход, частота до 9,5 ГГц, диапазон длин волн, 750 нм ... 1650 нм. Внешняя синхронизация до 2,5 ГГц, с

	делителем частоты до 15 ГГц. Дополнительный вход, внешняя синхронизация с восстановлением тактовой частоты до 11,3 Гб/с. Автоизмерения (более 100 параметров включая измерение «глазковых» диаграмм (NRZ и RZ), БПФ и джиттера и др.), статистика измерений, маркерные измерения (ΔU , ΔT , $\Delta U/\Delta T$, F). Математические функции, включая быстрое преобразование Фурье (БПФ) в 2-х каналах. Отображение гистограмм параметров (напряжение/ время), усреднение, огибающая, послесвечение. Автоматизированный тест сигнала по «маске» (более 160 предустановленных шаблонов).
Интерфейс	USB, LAN
Питание	12 В \pm 5%, (универсальный AC/DC адаптер)
Масса (кг)	1,3