

Модель	DS1052D	DS1102D
Число аналоговых каналов	2	2
Число цифровых каналов	16	16
Полоса пропускания	50 МГц	100 МГц
Дискретизация	500 Мвыб/сек на канал, 1Гвыб/сек - при объединении каналов	
режим реального времени	10 ГВыб/сек	25 ГВыб/сек
эквивалентный режим		
Время нарастания	7 нс	3,5 нс
Глубина записи	до 1 миллиона точек	
Вертикальное разрешение	8 бит	
Коэффициент развертки	5нс/дел – 50с/дел	2нс/дел – 50с/дел
Чувствительность	2мВ/дел – 10В/дел	
Входной импеданс	1МОм/15пФ	
Макс допустимое напряжение	300В скз	
Режимы работы	AC, DC, GND	
Интерфейс	USB Device/Host, RS-232, P/F Out (изолированный)	
Питание	100-240В, 50Гц	
Размеры	303x154x133 мм	
Вес	2,3кг	