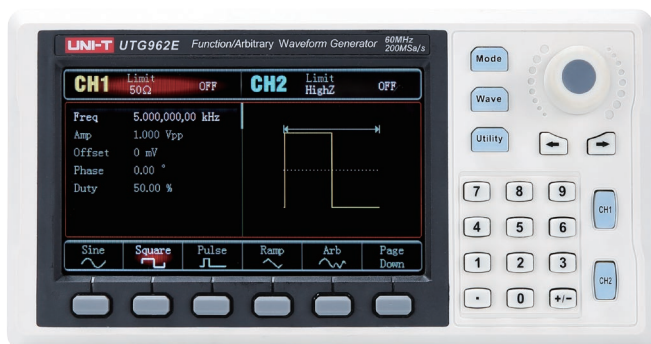


UTG900E СЕРИЯ ДВУХКАНАЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ СИГНАЛОВ



● UTG962E

- Формы выходных сигналов: синусоидальный, прямоугольный, импульсный, пилообразный, шумовой, постоянный, произвольный
- Диапазон частот: 1 мГц - 30 МГц/60 МГц
- Высокоточный широкополосный 6-битный частотомер, диапазон: 100 мГц - 100 МГц
- Два канала одинаковой производительности.
- 4,3-дюймовый TFT ЖК-дисплей

	UTG932E	UTG962E
Количество каналов	2	
Максимальная частота	30MHz	60MHz
Частота дискретизации	200 MHz	
Вертикальное разрешение	14 бит	
Формы сигнала	синус, прямоугольный, импульсный, пилообразный, шумовой, постоянный, произвольный	
Режимы развертки	логарифмический, линейный	
Частотные характеристики		
Синус	1μHz~30MHz	1μHz~60MHz
Прямоугольник	1μHz~15MHz	1μHz~20MHz
Пила	1μHz~400kHz	1μHz~400kHz
Импульс	1μHz~15MHz	1μHz~20MHz
Произвольный	1μHz~10MHz	1μHz~10MHz
Разрешение	1μHz	
Точность	в течении 90 дней ± 50ppm	
	в течении одного года ± 100ppm	
	18°C~28°C	
Output Characteristics		
Импеданс	50Ω/High Z	
Амплитуда	1mVpp~10Vpp (50Ω); 2mVpp~20Vpp (high Z)	
Смещение (AC+DC)	±5V (50Ω); ±10V (high Z)	
Разрешение по амплитуде	1mV	
Питание	100~240VAC, 50Hz/60Hz	
Дисплей	4.3" TFT LCD (480×272)	
Цвет	белый и серый	
Вес нетто	0.33кг	
Габариты	172мм x 90мм x 68мм	
Аксессуары	адаптер питания с USB кабелем, BNC - BNC кабель , BNC кабель с крокодилами	
Упаковка	Картонная коробка	