

Отличия моделей серии HDS200 и HDS300



Модели	<p style="text-align: center;"><b>HDS272S/2102S</b></p> 	<p style="text-align: center;"><b>HDS307S/310S</b></p> 
Количество встроенных произвольных форм сигнала генератора	8	16
Максимальная частота генератора синусоидального сигнала	25 МГц	30МГц
Максимальная частота генератора прямоугольного сигнала	5 МГц	6 МГц
Количество сохраняемых осциллограмм и изображений экрана	4	8
Количество сохраняемых наборов настроек	4	8
Автоматические измерения	Период, частота, среднее значение, размах, максимальное значение, минимальное значение, амплитуда	Период, частота, среднее значение, размах, максимальное значение, минимальное значение, амплитуда, истинное среднеквадратичное значение, время нарастания, время падения, ширина положительного импульса, ширина отрицательного импульса
Измерение ёмкости	До 2 000 мкФ	До 20 000 мкФ
Комплект поставки	1 пассивный осциллографический пробник 2 кабеля BNC -> «крокодил»	2 пассивных осциллографических пробника 1 кабель BNC -> «крокодил»