

## Технические характеристики RLC-метра Mastech MS5308

Разрядность ЖК дисплея	19999 отсчетов для L, C, R / 1999 отсчетов для D, Q, $\theta$ и ESR
Частоты измерения	100Гц, 120Гц, 1КГц, 10КГц, 100КГц
Измерения	Ls/Lp; Cs/Cp; Rs/Rp; D,Q,ESR, фаза, импеданс
Сопротивление	0.001 Ом ~ 200 МОм
Индуктивность	0.001 мкГн ~ 20 000 Гн
Ёмкость	0.01 пФ ~ 20 000 мкФ
Эквивалентное последовательное соединение (ESR)	0.01Ом- 999.9Ом
Количество выводов для измерения	5
Скорость измерений в секунду	до 4
Питание	8 x 1,5В (AA) или внешний блок питания
Габаритные размеры	224мм x 172мм x 58 мм
Вес, грамм (с батареей)	841
Сервис	Автоотключение питание Двойная цифровая шкала Подсветка дисплея USB-интерфейс Фиксация результатов измерений DATA HOLD