

Цифровые мультиметры Mastech MS8205

Цифровой мультиметр Mastech MS8205C



Цифровой мультиметр Mastech MS8205F



Мультиметр MS8205F является парным с мультиметром MS8205C. Отличаются тем, что MS8205C имеет возможность измерять температуру, MS8205F – частоту сигнала. В остальных параметрах они идентичны. Приборы имеют автоматический выбор диапазонов измеряемого параметра. Выбор характера сигнала переменный или постоянный производится кнопкой на передней панели. Приборы помимо цифровой индикации результата измерения имеют бар шкалу. Клеммы для подключения щупов имеют механическую защиту от ошибки подключения.

Технические характеристики цифровых мультиметров Mastech MS8205

Параметры	Mastech MS8205C	Mastech MS8205F
Разрядность ЖК дисплея	3 ^{3/4} (3999)	
Постоянное напряжение U=	4В / 40В / 400В (±0.5%) / 1000В (±0.8%)	
Переменное напряжение U~	4В / 40В / 400В (±1.2%) / 750В (±1.5%)	
Постоянный ток I=	4мА / 40мА / 400мА (±1.2%) / 10А (±2.0%) 400А (с токовыми клещами, опция) (±1.2%)	
Переменный ток I~	4мА / 40мА / 400мА (±1.5%) / 10А (±3.0%) 400А (с токовыми клещами, опция) (±1.5%)	
Сопротивление R	400Ом / 4кОм / 40кОм / 400кОм / 4МОм (±1.2%) / 40МОм (±3.0%)	
Емкость С	4нФ / 400нФ (±4,0%)	
Температура t°C	0- 750°C (±3.0%), 0 - 1400°F (±3.0%)	нет
Частота F	нет	40Гц / 400кГц (±3.0%)
Диод-тест	да	
Режим «прозвонка»	да	
Выбор предела измерений	автоматический	
Питание	9В / типа NEDA 1604, Крона ВЦ /	
Габариты, мм	191 × 82 × 36	
Вес, грамм (с батареями)	280	
Сервис	Подсветка ЖК дисплея. Фиксация результатов измерений DATA HOLD Индикация разряда батарейки. Индикация перегрузки «1»	