

Бренд	MASTECH		UNI-T						
Фото									
Артикул	13-2005	13-2052	13-1020	13-1022	13-1023	13-1024	13-1025	13-1028 NEW	13-1029 NEW
Модель	MY-64	MY-65N	UT 58A	UT 58B	UT 58C	UT 58D	UT 58E	139C	139S
Ключевые особенности модели	Измерение температуры	Обновленный дизайн. Дисплей 20000	Ток 20 А	Ток 20 А, измерение температуры	Ток 20 А, измерение частоты	Ток 20 А, индуктивность	Ток 20 А, 0,05% погрешность, дисплей 20000	TRUE RMS, полный набор функций	Инверсный дисплей EBТN, аналоговая шкала, TRUE RMS
Категория безопасности	CAT II 1000 V / CAT III 600 V		CAT II 1000 V / CAT III 600 V		CAT II 1000 V / CAT III 600 V			CAT III 600 V	CAT III 600 V
Максимальное значение	2000	20000	2000	2000	2000	2000	20000	6000	6000
Автоматический выбор диапазона								●	●
Автовключение	●	●	●	●	●	●	●	●	●
TRUE RMS								●	●
Напряжение постоянного тока	1000 V	1000 V	600 V	600 V					
Напряжение переменного тока	750 V	1000 V	1000 V	600 V	600 V				
Постоянный ток	10 А	10 А	20 А	20 А	20 А	20 А	20 А	10 А	10 А
Переменный ток	10 А	10 А	20 А	20 А	20 А	20 А	20 А	10 А	10 А
Сопротивление	200 MΩ	200 MΩ	200 MΩ	200 MΩ	20 MΩ	20 MΩ	200 MΩ	60 MΩ	60 MΩ
Емкость	100 μF	20 μF	100 μF	100 μF					
Частота		20 kHz			20 kHz		20 kHz	10 MHz	10 MHz
Скважность								●	●
Измерение температуры	20~1000 °C			40~1000 °C	40~1000 °C		40~1000 °C	40~1000 °C/ 40~1832 °F	40~1000 °C/ 40~1832 °F
Проверка заряда батареек									
Проверка диодов	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Тест целостности цепи	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Подсветка дисплея								●	●
Удержание данных DATA HOLD	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Индикатор NCV								●	●
Индуктивность						●			
Проверка транзисторов	●	●							
MAX									
MAX/MIN								●	●
Относительные измерения								●	●