

ИНСТРУМЕНТ

UNI-T



Артикул	Модель	Ключевые особенности модели	Категория безопасности	Максимальное значение	Напряжение постоянного тока	Напряжение переменного тока	Постоянный ток	Сопротивление	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Генератор сигнала меандр	Удержание данных	Автовыключение	Бесконтактный детектор напряжения (NCV)
13-0058	UT33D+	NCV, DATA HOLD	CAT II 600 V	2000	600 V	600 V	10 A	200 MΩ	+	+	+	+	+	+

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

MASTECH



Артикул	Модель	Автовыключение	Напряжение DC / AC	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	Индикатор NCV
13-2015	MS8233C	-	1000 V / 750 V	20-1000 °C	+	+	+	+

Общие характеристики:
категория безопасности - CAT III 600 В
Дисплей: 2000
Постоянный ток - 10 А
Сопротивление: 2 Ом
Емкость: 100 мФ

MASTECH



Артикул	Модель	Максимальное значение	Автовыключение	Сопротивление	Емкость	Частота	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	Проверка транзисторов
13-2054 NEW	MY64N	2000	+	200 MΩ	100 μF	20 MHz	20-1000 °C	+	+	+	+

Ключевые особенности модели: Обновленный дизайн, измерение частоты и температуры.
Напряжение постоянного тока: 1000 V.
Напряжение переменного тока: 750 V.
Переменный ток: 10 A.
Постоянный ток: 10 A.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МУЛЬТИМЕТРЫ

MASTECH



Артикул	Модель	Автовыключение	Напряжение DC / AC	Максимальные значения	Проверка транзисторов и кабеля	Тест целостности цепи	Удержание данных DATA HOLD	Проверка диодов
13-1223	MS8236	+	600 V / 600 V	2000	+	+	+	+
13-2020	MS8239C	+	600 V / 600 V	4000	+	+	+	+

Общие характеристики: - Категория безопасности: CAT III 600 В - Постоянный ток: 10 А

MASTECH



Артикул	Модель	Максимальное значение	Автоматический выбор диапазона	Автовыключение	Сопротивление	Емкость	Частота	Сквозность	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Подсветка дисплея	Удержание данных	Бесконтактный детектор напряжения (NCV)	Относительные измерения
13-2069 NEW	MS8361D	4000	+	+	40 MΩ	100 μF	10 MHz	+	+	+	+	+	+	+

Ключевые особенности модели: Синхронизация через Bluetooth с устройствами на Android, Apple, русифицированное приложение.
Напряжение постоянного тока: 600 V.
Напряжение переменного тока: 600 V.
Переменный ток: 10 A.
Постоянный ток: 10 A.
Интерфейс: Bluetooth

ТОКОВЫЕ КЛЕЩИ

Токосъемные клещи – это мультиметр с основной функцией бесконтактного измерения токов без размыкания цепи. Для этого применяется специальный датчик, встроенный в корпус, так называемые, клещи Дитце. Разделить клещи можно на две основные группы – это более популярные клещи с измерением переменного тока для работы с электрическими сетями и клещи с измерением постоянного тока, применяющиеся, например, при работе с автомобильной электрической проводкой.

PROconnect

MASTECH



Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Диаметр захвата	Напряжение DC / AC	Переменный ток	Сопротивление	Тест целостности цепи	Удержание данных	Проверка изоляции
13-3050	P266	CAT II 1000 V / CAT III 600 V	2000	Ø 50 мм	1000 V / 750 V	1000 A	20 Ом	+	+	2000 Ом
13-1306	M266									
13-1313	MS2008B	CAT III 600 V	4000	Ø 26 мм	600 V / 600 V	600 A	40 MΩ	+	+	-

UNI-T



Артикул	Модель	Категория безопасности	Дисплей	Диаметр захвата	Напряжение DC / AC	Переменный / постоянный ток	Сопротивление	Емкость	Частота	Измерение температуры	Проверка диодов	Тест целостности цепи	Подсветка дисплея	Удержание данных	MAX / MIN	Относительные измерения
13-0008	UT210D True RMS	CAT II 600 V / CAT III 300 V	2000	Ø 17 мм	600 V / 600 V	200 A / 200 A	20 Ом	20 мФ	60 нГц	-40-1000 °C / -40-1832 °F	+	+	+	+	+	+
13-0007	UT210B True RMS	CAT II 600 V / CAT III 300 V	2000	Ø 17 мм							+	+		+	+	+