

ТЕСТЕР СЛАБОТОЧНОГО КАБЕЛЯ

12-2038



ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ

12-1020



MASTECH



MASTECH



MASTECH



MASTECH

Артикул	Ключевые особенности модели	Сетевой кабель	Телефонный провод
13-1220	Поиск обрывов в кабелях, поиск кабелей в пучках	+	+

Артикул	Ключевые особенности модели
13-1211	Поиск обрывов кабелей, поиск кабелей и труб в стенах, на глубине до 2 м

Артикул	Ключевые особенности модели
13-1221	Поиск обрывов в кабелях, поиск кабелей в пучках и тест коаксиальных кабелей

Артикул	Ключевые особенности модели	Сетевой кабель	Сетевой кабель RJ-45
13-1222	Тест коаксиальных кабелей	+	+

ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ



MASTECH



UNI-T



PROconnect



REXANT



REXANT

Артикул	Наименование	Ключевые особенности
13-1204	Индикатор напряжения MS8922A	Определение напряжения в цепи до 400 В, поиск фазы
13-1202	Тестер-пробник MS8902A	Регулируемая чувствительность поиска напряжения

Артикул	Наименование	Выбор диапазона	Частота
13-1017	Индикатор напряжения UT15B	Автоматический	50-60 Гц

Артикул	Наименование	Модель	Длина
12-2031	Тестер-пробник	P-01	140 мм
12-2032		P-02	190 мм

Артикул	Наименование	Модель	Бесконтактное обнаружение напряжения
12-2036	Тестер-пробник	R-18	70-250 В
12-2035		R-48	70-1000 В
12-2033		R-15	70-250 В

Артикул	Наименование	Модель	Длина
12-2042	Тестер-пробник с комбинированным жалом	R-16	160 мм
12-2043		R-13	150 мм
12-2044		R-14	190 мм

АВТОТЕСТЕРЫ



REXANT

Артикул	Ключевые особенности модели
16-0102	Цветовая и звуковая сигнализация
16-0102-1	Острый наконечник для прозвонки кабелей через изоляцию
16-0101	Автотестер универсальный
16-0103	Острый наконечник для прозвонки кабелей через изоляцию

ИЗМЕРИТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ



UNI-T

Артикул	Модель	Характеристики
13-0044	UT502	Входной уровень: 2,5 кВ. Категория безопасности: CAT III 600 В. Изоляционное сопротивление: 0,01 МОм-20 ГОм. Напряжение на выходе: 2,5 кВ DC. Измеряемое напряжение: DC 1000 В, AC 750 В. Ток короткого замыкания: 2 мА. Подсветка: да.



MASTECH

Артикул	Модель	Характеристики
13-1346	MS5201	Входной уровень: 1 кВ. Категория безопасности: CAT II 1000 В / CAT III 600 В. Изоляционное сопротивление: 0,01 МОм-2 ГОм. Напряжение на выходе: 1 кВ DC. Измеряемое напряжение: DC 1000 В, AC 700 В. Ток короткого замыкания: 1,8 мА.