



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

СЕМ DT-3340

77 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 480373



Ди
за)

Пе
У

По
У

Пе
Г

То
пе)

На

Из
со)

Дл
(с)

НАЗНАЧЕНИЕ ТОКОВЫХ КЛЕЩЕЙ СЕМ DT-3340

Токковые клещи DT-3340 от СЕМ — это профессиональный инструмент, разработанный для точного измерения переменного тока. Благодаря компактным размерам клещи токоизмерительные DT-3340 идеально подходят для работы в труднодоступных местах, таких как электрощиты, узкие кабельные трассы или плотные монтажные схемы. Этот прибор станет надежным помощником для электриков, техников и специалистов, занимающихся диагностикой и обслуживанием электрооборудования.

ОСОБЕННОСТИ ТОКОВЫХ КЛЕЩЕЙ СЕМ DT-3340

Токковые клещи СЕМ DT-3340 сочетают в себе практичность, надежность и многофункциональность. Вот их основные характеристики:

- Измерение переменного тока — ключевая функция токовых клещей DT-3340 для точной оценки электрических параметров.
- Защита от перегрузок обеспечивает безопасность пользователя и долговечность прибора.
- Диодный тест и прозвонка цепей для быстрой проверки целостности проводки и компонентов.
- Функция удержания показаний DATA HOLD позволяет зафиксировать измеренные значения на дисплее.
- Определение максимальных значений MAX помогает выявить пиковые нагрузки в цепи.
- Автовключение продлевает срок службы батареи, отключая прибор при длительном простое.
- Индикация разряда батареи своевременно сигнализирует о необходимости замены элемента питания.
- Раскрытие охвата 30 мм подходит для работы с проводами среднего диаметра.

Клещи DT-3340 — это удобный и эффективный инструмент, который благодаря своим малым размерам и продуманным функциям упрощает измерения в самых сложных условиях. Токковые клещи СЕМ DT-3340 станут отличным выбором для профессионалов, ценящих точность, мобильность и надежность в работе.

Характеристики DT-3340

Параметр	Значение	Точность
Разрядность шкалы	2000 отсчетов	
Постоянное напряжение	600 В	± (0,8% +2 D)
Переменное напряжение	600 В	± (1,0% +4 D)
Переменный ток	1000 А	± (3,0% +4 D)
Сопротивление	20 МОм	± (1,0% +4 D)
Общие характеристики		
Размер охвата	30 мм	
Тест диодов	Тестовый ток 0,3 мА стандартно, постоянное напряжение разомкнутой цепи 1,5В DC	
Проверка целостности цепи	Пороговое значение <120 Ом, тестовый ток < 1 мА	
Индикатор низкого заряда батареи	«BAT» отображается на экране	
Индикация выхода за пределы диапазона	«OL» отображается на экране	
Быстродействие	2 измерения в сек., номинально	
Входное сопротивление	7,8 М Ом (постоянный и переменный ток)	
Экран	ЖК-дисплей с разрядностью 2000	
Полоса пропускания тока AC	50/60 Гц (A AC)	
Полоса пропускания напряжения AC	50/60 Гц (V AC)	
Рабочий диапазон температур	От -10 до 50°C	

Диапазон температур при хранении	От -30 до 60°C
Относительная влажность во время работы	90% (0 до 30°C); 75% (30 до 40°C); 45% (40 до 50°C)
Электрическая безопасность	Категория III 600В
Элемент питания	Две 1,5В ААА батарейки
Автоматическое выключение	Примерно через 35 минут
Габаритные размеры	229 × 80 × 49 мм
Вес	303 г

Комплектация DT-3340

№	Наименование	Количество
1.	Токовые клещи DT-3340	1
2.	Щупы	1
3.	Руководство пользователя	1
4.	Кейс	1
5.	Элемент питания 1.5 В типа ААА	2

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83