



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 780-35-00
Тротес BE17
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 3510205227



Мо
Ди
Пи
Ча
то
Со
На
та
На
та

Описание Trotec BE17

Тестер напряжения для повседневного использования. Точные измерения и отличное соотношение цены и качества делают этот тестер напряжения оптимальным инструментом для практического использования. Trotec BE17 позволяет измерять переменное, постоянное напряжение и соответствующую полярность, а также имеет функцию тестирования устройств защитного отключения (УЗО). Состояние всех измеренных значений можно легко прочитать с помощью дискретных светодиодов. Благодаря эргономичной конструкции тестер напряжения удобно лежит в процессе длительного использования. Кроме того, его ударопрочный, пыленепроницаемый и брызгозащищенный корпус, соответствующий степени защиты IP64, позволяет работать в тяжелых условиях каждый день.

ОСОБЕННОСТИ ТЕСТЕРА НАПРЯЖЕНИЯ TROTEC BE17:

- Универсальный тестер напряжения для измерения переменного, постоянного напряжения, а также полярности;
- Тест УЗО (30 мА);
- Степень защиты IP64;
- Категория перенапряжения CAT III 400 В.

Характеристики Trotec BE17

Параметр	Значение
Диапазон определения напряжения (DC)	12/24/36/50/120/230/400 В
Диапазон определения напряжения (AC)	12/24/36/50/120/230/400 В
Проверка напряжения	автоматически
Частотный диапазон (AC)	50/60 Гц
Допуск показаний	от -30 % до 0 % от показываемого значения
Задержка показаний	< 0,1 сек.
Входное (внутреннее) сопротивление	300 кОм
Потребляемая мощность	ок. 10,0 Вт при 400 В
Потребляемый ток (пиковый)	I _s = 1 сек. < 0,2 А / 5 сек. < 3,5 мА
Макс. допустимое время измерения напряжения	ED = 30 с
Время измерения	5 сек. < 230 В (AC/DC) 3 сек. < 400 В (AC/DC)
Пауза между измерениями напряжения	10 минут
Светодиодный индикатор, от	около 6 В AC/DC
Тип теста	биполярное контактное измерение
Функциональные возможности	
Проверка FI/RCD - тест УЗО	низкоомный нагрузочный тест на 25 кОм (для УЗО с порогом срабатывания в 30 мА)
Индикатор полярности AC	+ или -
Дисплей	
Параметры отображения	светодиодная гистограмма
Параметры питания	
Источник внешнего питания	от измеряемой сети
Эксплуатационные характеристики	
Условия эксплуатации	температура от -10°C до +55°C, влажность до 85% (без образования конденсата)

Параметр	Значение
Условия хранения	температура от -10°C до +55°C, влажность до 85% (без образования конденсата)
Категория безопасности	CAT III 400 V
Категория загрязнения	II
Сертификаты безопасности	IEC 61243-3
Особенности исполнения корпуса	
Класс защиты корпуса	IP64
Материал корпуса	ABS (пластик)
Масса-габаритные показатели	
Размеры	240 x 26 x 45 мм
Вес (нетто)	130 г

Комплектация Trotec BE17

№	Наименование	Количество
1.	Тестер напряжения Trotec BE17	1
2.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83