



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

магазин Fluke 1AC-E1-II
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Описание FLUKE-1AC-E1-II, КАРМАННЫЙ ДЕТЕКТОР НАПРЯЖЕНИЯ

Детектор напряжения Fluke 1AC-E1-II - карманный прибор с форм-фактором шариковой ручки, который применяется для обнаружения напряжения бесконтактным способом, что делает процесс измерения простым и, самое главное, безопасным. Компактные габариты позволяют проводить измерения в труднодоступных местах. Сочетание доступной цены и простого управления делает этот прибор одинаково полезным как в руках профессионала, так и домашнего мастера.

КРАТКО О НЕКОТОРЫХ СВОЙСТВАХ

- Рабочая температура от -10 °C до 50 °C.
- Соответствие международному стандарту безопасности EN61010-1 CAT III 600 V.
- Питание от двух щелочных батарей типа AAA.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ

Диапазон измерения напряжения переменного тока от 200 В до 1000 В позволяет использовать как для ремонта бытовой электросети, так и для обслуживания высоковольтного оборудования.

Fluke 1AC-E1-II обладает цепью низкого напряжения, которая увеличивает срок службы батареи, что позволяет детектору постоянно быть готовым к работе. Благодаря такой опции вы можете не выключать прибор и при этом не бояться, что он быстро разрядится. Кроме того, вы всегда будете в курсе уровня заряда, благодаря специальной индикаторной кнопке, показывающей состояние батареи.

При исследовании наконечник индикатора напряжения загорится красным цветом, если в измеряемом участке есть напряжение. При этом, если уровень напряжения превышен и может быть опасным, детектор оповестит подачей звукового сигнала.

Для максимально безопасного проведения исследования корпус изготовлен из не проводящего электрический ток пластика.

Характеристики FLUKE-1AC-E1-II, КАРМАННЫЙ ДЕТЕКТОР НАПРЯЖЕНИЯ

Диапазон измерения напряжения	от 200 В до 1000 В переменного тока
Принцип работы	пробник определяет установившееся электростатическое поле, вызванное переменным напряжением, через изоляцию без необходимости контакта с оголенным проводником. При наличии напряжения индикатор наконечника загорается красным, и раздается звуковой сигнал (если он не отключен)
Конструкция наконечника	круглый тонкий наконечник
Стандарт безопасности	соответствует IEC 61010-1-2001, UL 61010-1 (2-е изд.), CAN/CSA-C22.2 No 61010-1-04 и ISA-82.02.01
Уровень безопасности	1000 В, CAT IV
Электромагнитная совместимость	соответствует IEC 61326-1-2006
Степень защиты	IP40
Диапазон рабочих температур	от -10°C до +50°C
Относительная влажность	от 0 % до 95 %
Вес	100 грамм

Комплектация FLUKE-1AC-E1-II, КАРМАННЫЙ ДЕТЕКТОР НАПРЯЖЕНИЯ

- Детектор напряжения Fluke 1AC-E1-I
- Щелочной элемент AAA питания
- Руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83