



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

— карманный индикатор переменного напряжения 200-1000V
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. Гиляровского, дом 51 ZAKAZ@ESKOMP.RU



НАЗНАЧЕНИЕ ИНДИКАТОРА FLUKE 1AC E2 II

Работать с бесконтактным тестером переменного напряжения от компании **Fluke** очень легко. Просто дотроньтесь наконечником до клеммной коробки, вывода или кабеля. При наличии напряжения наконечник становится красным, а прибор подает звуковые сигналы. Электрики, ремонтники, персонал по обслуживанию и безопасности, а также домовладельцы могут быстро проверить наличие напряжения в сети как в производственных, так и в домашних условиях.

ОСОБЕННОСТИ ИНДИКАТОРА FLUKE 1AC E2 II

- Технология **Voltbeat™** и постоянная самодиагностика обеспечивает уверенность в работоспособности устройства;
- При обнаружении напряжения загорается индикатор и издается звуковой сигнал;
- CAT IV 1000 В для дополнительной защиты;
- Расширенный диапазон: от 200 В до 1000 В переменного тока в зависимости от модели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИНДИКАТОРА FLUKE 1AC E2 II

Параметр	Значения
Принцип работы	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)
Диапазоны измерения напряжения	от 200 В до 1000 В переменного тока, от 45 Гц до 405 Гц
Конструкция наконечника детектора	Плоский или круглый наконечник, в зависимости от модели
Источник света	Один красный светодиод высокой яркости
Уровень безопасности	1000 В, CAT IV
Степень защиты	IP 40
Рабочая температура	от -10 °С до 50 °С
Диапазоны влажности рабочей среды	от 0 % до 95 % при (от 0 °С до 30 °С) от 0 % до 75 % при (от 30 °С до 40 °С) от 0 % до 45 % при (от 40 °С до 55 °С)
Высота над уровнем моря при эксплуатации	3000 метров

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ИНДИКАТОРА FLUKE 1AC E2 II

№	Наименование	Количество
1.	Карманный индикатор переменного напряжения 200-1000V Fluke 1AC-E2-II	1