

Карманный детектор напряжения Fluke 2AC VoltAlert



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

- Технология Voltbeat™ и постоянная самодиагностика обеспечивает уверенность в работоспособности устройства
- При обнаружении напряжения загорается красный индикатор
- Инновационная кнопка "Проверка заряда батареи" позволяет убедиться, что батарея исправна и готова к работе;
- CAT IV 1000 В для дополнительной защиты
- Расширенный диапазон: от 200 В до 1000 В переменного тока
- Двухлетняя гарантия.

Характеристики	
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	Номинальный диапазон: от 200 В до 1000 В переменного тока (в зависимости от модели) 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 °C до 50 °C
Диапазоны влажности рабочей среды	от 0 % до 95 % при (от 0 °C до 30 °C)
	от 0 % до 75 % при (от 30 °C до 40 °C)
	от 0 % до 45 % при (от 40 °C до 55 °C)
Высота над уровнем моря при эксплуатации	3000 метров
Батареи	В комплект поставки входят 2 щелочных элемента AAA