

Тестер люминесцентных ламп 1000FLT



Fluke 1000FLT

Полнофункциональный тестер люминесцентных ламп экономит время и деньги

Fluke 1000FLT позволяет проводить 5 видов проверок с помощью 1 компактного прибора. Если ваша работа заключается в поддержке большого количества люминесцентных светильников в рабочем состоянии, Fluke 1000FLT станет для вас незаменимым прибором. Этот тестер обеспечит реальную экономию времени и денег.

Экономьте время и снижайте расходы

Fluke 1000FLT позволяет выполнять 5 основных проверок освещения:

- **Тестирование лампы:** тестирование лампы прямо в светильнике.
- **Тестирование балластного сопротивления:** простое определение работоспособности балластного сопротивления.
- **Бесконтактное определение напряжения:** быстрая проверка наличия напряжения.
- **Тестирование целостности контактов:** проверка целостности нитей.

- **Тестирование типа балластного сопротивления:** позволяет определить, используется ли электронное или магнитное балластное сопротивление, не разбирая светильник, и оценить потери энергии на балластном сопротивлении.

Другие преимущества:

- **Неприхотливость в эксплуатации:** прибор прошел проверку падением с лестницы высотой 2 м.
- **Простота использования:** яркий индикатор и звуковое предупреждение.
- **Надежность:** гарантия сроком три года.

Технические характеристики

Характеристики прибора для проверки освещения	
Макс. выход при тестировании ламп	3000 В (пиковое значение)
Тестирование балластного сопротивления	20 кГц
Дискриминатор типа балластного сопротивления	Расстояние < 3 м
Тестирование целостности контактов	< 1 кОм
Бесконтактное определение напряжения (VoltAlert™)	От 85 до 277 В переменного тока, от 45 до 67 Гц, расстояние < 10 см
Характеристики условий эксплуатации	
Температура	Рабочая: от -10 до +50 °С Хранение: от -40 до +60 °С
Относительная влажность	Не более 85 %
Требования техники безопасности	
Категория безопасности	IEC 61010-1, степень загрязнения 2
Механические и общие характеристики	
Размеры	21,5 см x 3,0 см x 6,5 см
Масса	0,37 кг
Тип батарей	4 щелочные батареи AA IEC LR6
Срок службы батарей	40 часов
Автоматическое отключение питания	Через 20 минут неактивности
Индикатор состояния батарей	Подсветка кнопки питания мигает при низком уровне заряда (обычно если израсходовано 85 % мощности)
Рабочая высота	< 2000 м
Электромагнитная совместимость	EN 61326-1: портативное устройство
Ударопрочность	Выдерживает падение с высоты 2 метра
Гарантия	3 года



Принадлежности, входящие в комплект поставки

Четыре щелочные батареи AA, футляр H1000, краткое справочное руководство.

Информация для заказа

Fluke 1000FLT Тестер люминесцентных светильников

