



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ 8 (495) 700-70-37
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК по номеру 800-700-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 776387



Ди
изи

Ча

Тел
эк

Вл

Тел
хр:

Пи

Ра

Ве

НАЗНАЧЕНИЕ ИНДИКАТОРА НАПРЯЖЕНИЯ RGK AC-10

Бесконтактный индикатор напряжения RGK AC-10 — это компактный и надежный прибор карманного формата, предназначенный для быстрой и безопасной проверки наличия переменного тока в диапазоне от 24 до 1000 В. Устройство позволяет оперативно определить ноль и фазу, провести диагностику силовых кабелей, розеток, распределительных щитов, УЗО и другого электрооборудования. По сравнению с традиционными индикаторными отвертками, RGK AC-10 индикатор обеспечивает более точные и наглядные результаты, что делает его идеальным выбором для электриков и специалистов по обслуживанию электросетей.

ОСОБЕННОСТИ ИНДИКАТОРА НАПРЯЖЕНИЯ RGK AC-10

Индикатор напряжения RGK AC-10 сочетает в себе функциональность, удобство и высокую степень защиты:

- Светозвуковая сигнализация: звуковое оповещение и изменение цвета наконечника (с зеленого на красный) при обнаружении напряжения.
- Низковольтный режим: активация коротким нажатием кнопки для проверки напряжения 24–90 В, подходящего для тестирования линий с толстой изоляцией, микросхем и электроприборов.
- Стандарт защиты CAT IV 1000 В: обеспечивает безопасность при работе с высоковольтными системами.
- Встроенный светодиодный фонарь: яркое освещение рабочей зоны для точных измерений в темноте.
- Компактность и легкость: вес всего 50 г, размеры как у ручки с клипсой для крепления на одежде или поясе.
- Автоматическое отключение: выключается через 5 минут бездействия для экономии заряда батареек (2×AAA, в комплекте).
- Регулируемая подсветка: возможность отключения фонаря для экономии энергии при достаточном освещении.

Принцип работы RGK AC-10 основан на реакции на электромагнитное поле переменного тока: чем выше напряжение, тем чаще звуковой сигнал и ярче красный индикатор. Питание от двух батареек AAA позволяет использовать прибор сразу после покупки, а продуманная эргономика обеспечивает комфорт даже при длительной работе. Этот индикатор напряжения RGK AC-10 — надежный помощник для профессионалов, ценящих точность, безопасность и мобильность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕСКОНТАКТНОГО ДЕТЕКТОРА НАПРЯЖЕНИЯ RGK AC-10

Параметр	Значение
Диапазон измерения напряжения AC	24 - 1000 В, 90 - 1000 В
Частотный диапазон	50 Гц/60 Гц
Уровень безопасности	CAT IV 1000 В
Рабочая температура и влажность	0 - 40°C, < 80%
Температура и влажность хранения	-20 ... +50°C, < 80%
Питание	2 батареи AAA 1,5В
Габаритные размеры	150x18x23 мм
Масса	50 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK AC-10

№	Наименование	Количество
1	Бесконтактный детектор напряжения RGK AC-10	1
2	Батарейка AAA	2
3	Руководство по эксплуатации	1

