



ЭИ3007М индикатор «ПОИСК»



Индикатор «ПОИСК» ЭИ3007М предназначен для поиска скрытых под слоем штукатурки, деревянными панелями токовых цепей (фазного провода) 220В переменного тока частотой 50Гц в жилых домах и других коммунально-бытовых зданиях и сооружениях.

Технические характеристики

Характеристики	Значения
Расстояние обнаружения провода под напряжением	до 1м (при максимальной чувствительности)
Точность обнаружения	± 2,5см (при минимальной чувствительности)
Условия эксплуатации:	
- температура	от -10°С до +45°С
- относительная влажность воздуха	80% при +25°С
Габаритные размеры	205x47x20мм
Масса	0,15кг.
Питание	элемент питания «Крона»

Нахождение провода отмечается световым и звуковым сигналом.

В схему включен полосовой фильтр 45-65Гц, обеспечивающий более точное нахождение скрытого (замаскированного) провода.