



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

Телефон в Москве: 77 (495) 238-40-83  
Телефон в Санкт-Петербурге: 8 800 330-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 480885



На  
фа  
По  
вр  
Пи

## Описание CEM DT-901

Указатель чередования фаз CEM DT-901 представляет собой компактное, но мощное устройство, предназначенное для определения правильности последовательности фаз в трехфазной электрической системе. Этот инструмент является незаменимым при проведении диагностики и настройки оборудования, где требуется точность и надежность.

CEM DT-901 работает в широком диапазоне напряжений от 40 В до 690 В переменного тока, что делает его универсальным для применения в различных условиях, от промышленных установок до бытовых электросетей. Поддержка частот от 15 Гц до 400 Гц обеспечивает совместимость с широким спектром электрооборудования.

Устройство оснащено ЖК-дисплеем, на котором четко отражается последовательность фаз, упрощая процесс проверки. Благодаря питанию от самой проверяемой сети, нет необходимости в использовании батареек, что повышает удобство эксплуатации в полевых условиях.

Форм-фактор CEM DT-901 характеризуется компактностью и легкостью — всего 130 г, что позволяет удобно носить его в инструментальном ящике. Защита по стандарту IP40 обеспечивает устойчивость к пыли, делая прибор пригодным для работы даже в условиях повышенной запыленности.

Использование этого указателя исключает риск неправильного подключения, что критически важно для предотвращения повреждений дорогостоящего оборудования, таких как трехфазные моторы, где неправильное чередование может привести к обратному вращению. CEM DT-901 соответствует стандартам безопасности IEC61010/EN61010, что гарантирует безопасность при работе с электрическими системами.

Таким образом, указатель чередования фаз CEM DT-901 не просто инструмент, но и ваш союзник в обеспечении функциональности и долговечности электроустановок.

## Характеристики CEM DT-901

Параметр	Значения
Номинальное напряжение	40 В - 690 В
Рабочая частота	2 - 400 Гц
Ток	1 мА
Номинальный тестовый ток (на каждую фазу)	1 мА
Питание	от испытываемой установки
Электробезопасность	IEC61010/EN61010; IEC61557-7/EN61557-7
Уровень защиты	CATIII 600V
Категория безопасности	IP40
Рабочая температура	0 °C - +40 °C
Габариты	130 мм x 69 мм x 32 мм
Вес	130 г

## Комплектация CEM DT-901

№	Наименование	Количество
1.	Указатель чередования фаз DT-901	1
2.	Соединительный провод	3
3.	Самофиксирующийся зажим "крокодил"	3
4.	Транспортный чехол	1
5.	Руководство по эксплуатации	1

