



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350 70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 685156



Пи
Ча
то
Со
На
ма
На
ма
Ра

Описание SEM DT-9233 указатель напряжения

Компактный двухполюсный указатель напряжения, предназначен для проверки электрических цепей (наличия напряжения, замыканий и обрывов), а также определения полярности источников постоянного тока, правильности подключения "фазы" и "0", цифрового измерения напряжения и других электротехнических параметров в соответствии с таблицей функциональности.

Благодаря влагозащищенному исполнению по стандарту IP 64 и двойной изоляции корпуса, данные приборы прошли сертификацию TÜV и могут использоваться в электрических сетях напряжением до 1000В.

Характеристики SEM DT-9233 указатель напряжения

Параметры	Значение
Диапазон напряжений	12 V to 600 V ac/dc
	12 V to 1000 V ac/dc
Разрешение	±12V,24V,50V,120V,230V,400V,600V
	±12V,24V,50V,120V,230V,400V,690V,1000V
Диапазон частот	0/40Hz to 400 Hz
Время отклика	≤0.1 seconds
Автоматическое включение питания	≥12V ac/dc
Разрешение	±1V
Определение напряжения	Автоматическое
Определение полярности	Весь диапазон
Определение диапазона	Автоматическое
Внутреннее сопротивление основной нагрузки Пиковый ток	Максимум 3.5mA at 1000 V 200 kΩ/1s<3.5mA(без отключения V3O)
Время работы	Длительность = 30 seconds
Время восстановления	≈240 секунд
Переключаемая нагрузка	7 кΩ

Комплектация SEM DT-9233 указатель напряжения

№	Наименование	Количество
1	Батарейки серии AAA	2 шт
2	Чехол для переноски	1 шт
3	Упаковочная коробка	1 шт

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83