



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Измеритель параметров электрических сетей

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Напряжение _____

Наличие U на фазе _____

Порядок чередования / Направление вращения _____

Питание _____

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ 887 PR:

- Измеритель наличия и порядка чередования фаз;
- Обрыв фазы: 40 - 700 В, 15 Гц – 400 Гц;
- Высоковольтные провода 1,1 м с «крокодилами»;
- ЖК индикаторы;
- Противоударный корпус;
- Питание от тестируемой сети;
- Масса 160 г.

Характеристики SEW 887 PR

Режимы работы	определение наличия фазного напряжения, индикатор чередования фаз
Диапазон рабочих напряжений	от 40 до 600 В
Диапазон частот	15...400 Гц
Особенности	ЖК-экран, съемные провода (1м, зажимы «крокодил» до 35 мм), противоударный корпус, не требует батарей питания

Комплектация SEW 887 PR

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель параметров электрических сетей 887 PR	1
2.	Руководство по эксплуатации	3

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83