



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

LE  
(П)



## Описание SMC LET-60-VPC

Комплект состоит из двух отличительных функций: ввод параметров тока и измерение напряжения.

Данная система стабилизации и генерации состоит из автотрансформатора постоянного регулирования, который управляет тороидальным трансформатором, используемым для предотвращения короткого замыкания на заданном уровне параметров тока.

Система ввода параметров тока позволяет изменить амплитуду тока на 180° для предотвращения возможного побочного тока над землей.

Измерения напряжение шага и прикосновения производятся 3 1/2 разрядным цифровым вольтметром с входящим сопротивлением 1 КΩ. Точность измерений этого комплекта составляет

## ОСОБЕННОСТИ

- Аксессуары для измерений включены.
- Инvertируемый токовый выход.
- Измерение тока: ± 0,5%.
- Измерение напряжения: ± 1%

## Характеристики SMC LET-60-VPC

Параметры	Значения
Напряжение питания	220 V 50/60 Hz
Выходы	0-6 A/0-1000 V
	0-18 A/0-333 V
	0-30 A/0-200 V
	0-60 A/0-100 V
Номинальная мощность	6 KVA при длительной эксплуатации
<b>Напряжение</b>	
Цифровой вольтметр	3 1/2 разрядный светодиодный дисплей
Измеряемые диапазоны	6 A, 18 A, 30 A, 60 A
Внутреннее сопротивление	1 KΩ во всех диапазонах
Точность	±1%
Цифровой амперметр	4 1/2 разрядный светодиодный дисплей
Измеряемые диапазоны	0-50 A
<b>Общие характеристики</b>	
Размеры	Высота: 350 мм / 14" Ширина: 350 мм / 14" Глубина: 700 мм / 28"
Вес	135 кг

## Комплектация SMC LET-60-VPC

№	Наименование	Количество
1.	Электрод с заземлением 200x100 мм и 25 кг	2
2.	Кабель питания	1
3.	Катушки кабеля по 50 м для измерительных	3
4.	Руководство по эксплуатации проводов	1

№	Наименование	Количество
5.	Сертификат калибровки	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**