



Линейно-интерактивный ИБП ONTEK 3S 550-SC мощностью 550ВА/300Вт. Вход: кабельный ввод с вилкой. Выход: SCHUKO × 2 шт. Свинцово-кислотный аккумулятор с клапанным регулированием, не требующий обслуживания 12В/7Ач × 1шт.

## Технические характеристики ИБП ONTEK 3S 550-SC

<b>Модель: 3S 550-SC</b>	
Технология	Линейно-интерактивный
Мощность	550ВА/300Вт
<b>Вход</b>	
Номинальное напряжение	230 В переменного тока, L+N+PE
Диапазон напряжений	145-290 В
Диапазон частот	44-66 Гц
Входные разъемы	Кабельный ввод с вилкой
<b>Выход</b>	
Выходное напряжение	230 ±5% В переменного тока, L+N+PE
Точность напряжения	± 1%
Частота	60±0,5 Гц или 50±0,5 Гц (режим работы от батареи)
Выходные разъемы	SCHUKO × 2 шт.
<b>Аккумулятор</b>	
Тип аккумулятора	Свинцово-кислотный аккумулятор с клапанным регулированием, не требующий обслуживания
Напряжение DC-шины	12 В
Количество аккумуляторов	7Ач × 1шт.
Время заряда	4-6 часов до 90%
<b>Защита</b>	
Полная защита	Защита от низкого напряжения, перегрузки и короткого замыкания
<b>Интерфейс</b>	
Порты	USB, RS232
LCD	LCD
<b>Окружающая среда</b>	
Рабочая влажность и температура	Влажность 20-90% при 0-40°C без образования конденсата
Уровень шума	Менее 40 дБ на расстоянии 1 метр
Высота до 1000 м	без снижения мощности
<b>Физические параметры</b>	
Габариты, Ш×В×Г (мм)	98×140×255
Вес, кг	3,6

Продукция постоянно совершенствуется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Описание ИБП ONTEK 3S 550-SC

## Основные преимущества

- Автоматический перезапуск при восстановлении входного питания
- Защита от низкого напряжения аккумулятора
- Защита от перегрузки, короткого замыкания
- Широкий диапазон входного напряжения
- Система интеллектуального заряда батарей
- Защита от перегрева
- LCD – экран
- Интерфейсы USB, RS232

## Дополнительные изображения

