



Линейно-интерактивный ИБП ONTEK 3S 650 мощностью 650ВА/360Вт. Вход: кабельный ввод с вилкой. Выход: IEC-320-C13 × 4 шт. Свинцово-кислотный аккумулятор с клапанным регулированием, не требующий обслуживания 12В/7Ач × 1шт.

Технические характеристики ИБП ONTEK 3S 650

Модель: 3S 650	
Технология	Линейно-интерактивный
Мощность	650ВА/360Вт
Вход	
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
Выход	
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	IEC-320-C13 × 4 шт.
Аккумулятор	
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%
Защита	
Полная защита	Защита от низкого напряжения, перегрузки и короткого замыкания
Интерфейс	
Порты	USB, RS232
LCD	LCD
Окружающая среда	
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
Физические параметры	
Габариты, Ш×В×Г (мм)	98×140×255
Вес, кг	4,3

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

Описание ИБП ONTEK 3S 650

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



