



Источник бесперебойного питания Back-UPS, BC650-RSX761

BC650-RSX761

Описание

Источник бесперебойного питания Back-UPS, BC650-RSX761 подходит для базовой защиты вашего персонального компьютера и других домашних бытовых приборов. На задней стенке корпуса размещено 4 розетки для подключения оборудования общей максимальной мощностью 360 Вт. Время автономной работы составляет 2 минуты, достаточных для корректного завершения работы или восстановления после коротких скачков напряжения. Примерное время переключение на аккумуляторные батареи составляет максимум 10 мс. Типовое время заряда батареи составляет 8 часов.

Основные особенности:

- Звуковой сигнал уведомления об изменении сетевого электропитания;
- Регулярная самодиагностика батарей;
- Заблаговременное информирование об отказе батарей;
- Быстрое восстановление при перезагрузке.

Вас может заинтересовать [источник бесперебойного питания Line-Interactive, 800 VA](#)

Общие

Тип ИБП	Line-interactive
Форм-фактор	Tower
Мощность (ВА)	650
Мощность (Вт)	360
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Коэффициент выходной мощности (PF)	0,6
Эффективность (КПД) в режиме работы от сети	98.70%

Входные характеристики

Входное соединение	Schuko CEE 7/7P (шнур 1 м.)
Напряжение на входе (В)	180-266
Частота на входе (Гц)	50/60

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток	(4) Schuko CEE 7 (Батарейное резервное питание)
Напряжение на выходе (В)	230
Частота на выходе (Гц)	50/60 +/-1

Аккумуляторные батареи

Технология АКБ	Свинцово-кислотные
Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке	11

Условия эксплуатации

Температура эксплуатации, °C	от 0 до 40
Относительная влажность, %	0...95 % без конденсата

Физические характеристики

Размеры ИБП ВxШxГ (мм)	200x115x265
Вес ИБП, кг	6