



Источник бесперебойного питания APC BX650CI-RS BX650CI-RS

Описание

ИБП APC Back-UPS 650 ВА, авторегулировка напряжения, 230 В, разъемы Schuko.

Источник бесперебойного питания с защитой от импульсных помех предназначен для электронной аппаратуры и компьютеров. Обеспечивает автоматическое ступенчатое повышение или понижение напряжения до значения, приемлемого для нормальной работы оборудования

Общие

Тип ИБП	Line-interactive
Форм-фактор	Tower
Мощность (ВА)	650
Мощность (Вт)	390
Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Коэффициент выходной мощности (PF)	0,6
Эффективность (КПД) в режиме работы от сети	96,40%

Входные характеристики

Входное соединение	Встроенный шнур питания с вилкой Schuko
Напряжение на входе (В)	140-300
Частота на входе (Гц)	45-65

Выходные характеристики

Тип и количество выходных розеток	Schuko x 3 (Батарейное резервное питание); Schuko x 1 (Защита от всплесков напряжения)
-----------------------------------	--

Напряжение на выходе (В)	230
Частота на выходе (Гц)	47-63

Аккумуляторные батареи

Технология АКБ	Свинцово-кислотные
Время обеспечения резервным питанием при 50% нагрузке	8 минут

Условия эксплуатации

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

Физические характеристики

Размеры ИБП ВxШxГ (мм)	200x198x340
Вес ИБП, кг	6,2

Интерфейсы

Коммуникационный порт	USB
-----------------------	-----