

## Обзор

Название модели	ИБП APC Back-UPS 650 ВА, 230 В, авторегулировка напряжения, розетки IEC
Включает	Руководство по инсталляции
Стандартное время поставки	Обычно имеется в наличии
Распространение продуктов	Алжир , Бенин , Боливия , Буркина-Фасо , Камерун , Центрально-Африканская Республика , Чили , Конго , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , <![CDATA[КОТ Д'ИВУАР]]> , Чешская Республика , Доминика , Габон , Гамбия , Гваделупа , Гвинея , Гайана , Гвиана , Казахстан , Ливан , Мадагаскар , Мали , Мартиника , Мавритания , Маврикий , Марокко , Нидерландские Антильские острова , Нигер , Пакистан , Парагвай , Перу , Российская Федерация , Сент-Люсия , Сенегал , Словакия (Словацкая Республика) , Того , Тунис , Турция , Украина , Уругвай

## Выход

Максимальная выходная мощность	325 Ватты / 650 VA
Максимальная задаваемая мощность(Вт)	325 Ватты / 650 VA
Номинальное выходное напряжение	230V
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	50/60 Hz +/-1 Hz
	Линейно-интерактивный
Тип формы напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Выходные соединения	(4) IEC 320 C13 (Battery Backup)

## Входной

Номинальное входное напряжение	230V
Входная частота	50 Гц
Тип входного соединения	IEC-320 C14
Длина шнура	1.22 метры
Диапазон входного напряжения при работе от сети	180 - 270 V
Максимальный входной ток	5 A
Номинал входного автоматического предохранителя	5 A

## Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батареи	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Предварительно установленные батареи	1
Типовое время перезарядки	4 hour(s)

## Коммуникационные средства и средства администрирования

Панель управления	Светодиодный дисплей с индикаторами On Line (работы от сети): On Battery (работы от батарей)
Звуковой сигнал	Сигнал перехода в режим работы от аккумуляторов : особый сигнал исчерпания заряда батарей : непрерывный сигнал перегрузки

## Защита от всплесков напряжения и фильтрация шумов

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска	160 joules
Фильтрация	--

## Физические

Максимальная высота	142.0 mm
Максимальная ширина	101.0 mm
Максимальная глубина	300.0 mm
Масса нетто	4.2 kg
Масса брутто	4.58 kg
Высота в упаковке	223.0 mm
Ширина в упаковке	143.0 mm
Глубина в упаковке	347.0 mm
Единицы измерения характеристик упаковки	4.0
Масса упаковки	18.5 kg
Цвет	Черный
Коды SCC	1073130431819 1
Устройств на поддоне	80.0
Количество ярусов на одну паллету	4
Количество изделий в ярусе на одну паллету	20
Масса паллеты	405.0 kg

## Окружающей среды

Рабочий диапазон параметров окружающей среды	0 - 40 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-600 метры
Температура хранения	-20 - 50 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-4500 метры
Уровень акустического шума на расстоянии 1 метра от поверхности устройства	40.000 dB

## Соответствие

Соответствие требованиям	CE , EAC , RCM
Стандартная гарантия	2 года, ремонт или замена (кроме батареи), 1 год для батареи

## Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ