



Купить

APC SUA750IX38

## Обзор

Название модели	ИБП Smart-UPS 750 BA 230 В USB, с сертификатом UL
Включает	Компакт-диск с программным обеспечением , Компакт-диск с документацией , Сигнальный кабель RS-232 для Smart UPS , руководство пользователя
Стандартное время поставки	Обычно поставляется в течение четырех недель
Распространение продуктов	Андорра , Объединенные Арабские Эмираты , Албания , Армения , Ангола , Австрия , Азербайджан , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Бельгия , Буркина-Фасо , Болгария , Бахрейн , Бурунди , Бенин , Ботсвана , Белоруссия , Канада , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , Центрально-Африканская Республика , Конго , Швейцария , КОТ Д'ИВУАР , Камерун , Сербия и Черногория , Кипр , Чешская Республика , Германия , Джибути , Дания , Алжир , Эстония , Египет , Западная Сахара , Испания , Эфиопия , Финляндия , Франция , Габон , Великобритания , Грузия , Гвиана , Гана , Гибралтар , Гамбия , Гвинея , Гваделупа , Экваториальная Гвинея , Греция , Хорватия , Венгрия , Ирландия , Израиль , Ирак , Иран (Исламская Республика) , Исландия , Италия , Иордания , Кения , Камбоджа , Кувейт , Казахстан , Ливан , Лихтенштейн , Либерия , Лесото , Литва , Люксембург , Латвия , Марокко , Молдова , Республика , Мадагаскар , Македония , Мали , Мартиника , Мавритания , Мальта , Маврикий , Малави , Мозамбик , Намибия , Нигер , Нигерия , Нидерланды , Норвегия , Оман , Пакистан , Польша , Португалия , Встреча , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Судан , Швеция , Словения , Словакия (Словацкая Республика) , Сьерра-Леоне , Сенегал , Сомали , Чад , Того , Туркменистан , Тунис , Танзания , Объединенная Республика , Украина , Уганда , Соединенные Штаты Америки , Узбекистан , Йемен , МАЙОТТА , Южная Африка , Замбия , Зимбабве

## Выход

Максимальная выходная мощность	500 Ватты / 750 VA
Максимальная задаваемая мощность(Вт)	500 Ватты / 750 VA
Номинальное выходное напряжение	230V
Надпись об уровне выходного напряжения	Возможно конфигурирование для работы с выходным напряжением номиналом 220 или 230 В
Искажения формы выходного напряжения	Менее 5% при полной нагрузке
Пик-фактор	--
Тип формы напряжения	Линейно-интерактивный
Выходные соединения	(6) IEC 320 C13 (Battery Backup) , (2) IEC Jumpers (Battery Backup)

## Входной

Номинальное входное напряжение	230V
Входная частота	50/60 Гц +/- 3 Гц (автоматическое определение)
Тип входного соединения	IEC-320 C14
Диапазон входного напряжения при работе от сети	160 - 285 V
Изменяемый (устанавливаемый) диапазон входного напряжения	151 - 302V

## Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батареи	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Типовое время перезарядки	3 hour(s)
Сменная батарея	RBC48
RBC&#153; количество	1

## Коммуникационные средства и средства администрирования

Интерфейсный порт	DB-9 для RS-232 , Разъем SmartSlot , USB
Количество доступных интерфейсов SmartSlot&trade;	1
Панель управления	Светодиодный дисплей со шкалами нагрузки и заряда батарей, а также индикаторами On Line (работы от сети): On Battery (работы от батарей): Replace Battery (необходимости замены батареи): и Overload (перегрузки) = Индикатор режимов On Line (работы от сети): On Battery (работы от батарей): Replace Battery (необходимости замены батареи): и Overload (перегрузки).
Звуковой сигнал	Сигнал перехода в режим работы от аккумуляторов : особый сигнал истощения заряда батарей : непрерывный сигнал перегрузки

## Защита от всплесков напряжения и фильтрация шумов

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска	340 joules
Фильтрация	Постоянно действующий многополюсный шумовой фильтр : амплитуда остаточного напряжения 0,3% по нормативам IEEE : ограничение всплеска напряжения без временной задержки : соответствие требованиям UL 1449

## Физические

Максимальная высота	157 mm
Максимальная ширина	137 mm
Максимальная глубина	358 mm
Масса нетто	13.18 kg
Масса брутто	14.55 kg
Высота в упаковке	279 mm
Ширина в упаковке	273 mm
Глубина в упаковке	495 mm
Цвет	Черный

## Окружающей среды

Рабочий диапазон параметров окружающей среды	0 - 40 °C
Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 %
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-3000 метры
Температура хранения	-15 - 45 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 %
Высота над уровнем моря хранения	0-15000 метры
Уровень акустического шума на расстоянии 1 метра от поверхности устройства	55.000 dB
Тепловыделение в режиме работы от сети	90.000 BTU/hr

## Соответствие

Соответствие требованиям	CE , UL 1778
Стандартная гарантия	2 года на ремонт или замену

## Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ
Соответствие другим экологическим нормам	Ограничения на использование опасных материалов в производстве электрического и электронного оборудования (Китай)