Технические характеристики продукта Характеристики

SMX1000I

APC Smart-UPS X 1000 BA, в стоечном вертикальном исполнении, с ЖК-индикатором, 230 B



Обзор

Название модели	APC Smart-UPS X 1000 BA, в стоечном вертикальном исполнении, с ЖК-индикатором, 230 В
Включает	Компакт-диск с программным обеспечением , Компакт-диск с документацией , Руководство по установке , Кронштейны для монтажа в аппаратурные стойки , Съемные опорные ножки , Сигнальный кабель RS-232 для Smart UPS , USB-кабель
Стандартное время поставки	Обычно поставляется в течение двух недель
Распространение продуктов	Афганистан , Албания , Алжир , Андорра , Ангола , Армения , Австралия , Австрия , Азербайджан , Бахрейн , Белоруссия , Бельгия , Бенин , БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА , Ботсвана , Болгария , Буркина-Фасо , Бурунди , Камбоджа , Камерун , Центрально-Африканская Республика , Чад , Конго , КОНГО, ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА , КОТ Д'ИВУАР , Хорватия , Кипр , Чешская Республика , Дания , Джибути , Египет , Экваториальная Гвинея , Эритрея , Эстония , Эфиопия , Финляндия , Франция , Габон , Гамбия , Грузия , Германия , Гана , Гибралтар , Греция , Гваделупа , Гвинея , Гвиана , Гонконг , Венгрия , Исландия , Индонезия , Иран (Исламская Республика) , Ирак , Ирландия , Израиль , Италия , Иордания , Казахстан , Кения , Кувейт , Латвия , Ливан , Лесото , Либерия , Лихтенштейн , Литва , Люксембург , Македония , Мадагаскар , Малави , Малайзия , Мали , Мальта , Мартиника , Мавритания , Маврикий , МАЙОТТА , Молдова, Республика , Монголия , Марокко , Мозамбик , Мьянма , Намибия , Непал , Нидерланды , Новая Зеландия , Нигер , Нигерия , Норвегия , Оман , Пакистан , Филиппины , Польша , Португалия , Катар , Встреча , Румыния , Российская Федерация , Руанда , Саудовская Аравия , Сенегал , Сьерра-Леоне , Сингапур , Словакия (Словацкая Республика) , Словения , Сомали , Южная Африка , Испания , Судан , Суринам , Швеция , Швейцария , Таджикистан , Танзания , Объединенная Республика , Таиланд , Того , Тунис , Турция , Туркменистан , Острова Тёркс и Кайкос , Уганда , Украина , Объединенные Арабские Эмираты , Узбекистан , Вьетнам , Западная Сахара , Йемен , Замбия , Зимбабве

Выход

DBINOM		
Максимальная выходная мощность	800 Ватты / 1000 VA	
Максимальная задаваемая мощность(Вт)	800 Ватты / 1000 VA	
Номинальное выходное напряжение	230B	
Искажения формы выходного напряжения	Менее 5%	,,
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	50/60 Гц ± 3 Гц	
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	Линейно-интерактивный	
·		

Тип формы напряжения	Синусоидальный сигнал
Выходные соединения	(2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (8) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Вход

Номинальное входное напряжение	230B
Входная частота	50/60 Гц ± 3 Гц (автоматическое определение)
Тип входного соединения	IEC-320 C14
Длина шнура	1.83 метры
Диапазон входного напряжения при работе от сети	160 - 286 V
Изменяемый (устанавливаемый) диапазон входного напряжения	151 - 302B

Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батареи	Необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом : защита от утечек
Типовое время перезарядки	3 часов (-а)
Сменная батарея	APCRBC116
RBC™ количество	1
RBC™ количество	60 A

Коммуникационные средства и средства администрирования

Интерфейсный порт	Последовательный порт RJ-45 , Разъем SmartSlot , USB
Количество доступных интерфейсов SmartSlot™	1
Панель управления	Многофункциональная консоль контроля и управления с ЖК-индикатором
Звуковой сигнал	Сигнал перехода в режим работы от аккумуляторов : особый сигнал исчерпания заряда батарей : непрерывный сигнал перегрузки
Аварийное отключение питания (EPO)	Да

Защита от всплесков напряжения и фильтрация шумов

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска	600 Джоули
Фильтрация	Постоянно действующий многополюсный шумовой фильтр : амплитуда остаточного напряжения 5% по нормативам IEEE: ограничение всплеска напряжения без временной задержки : соответствие требованиям UL 1449

Физические

Физические	
Максимальная высота	89.0 mm
Максимальная ширина	432.0 mm
Максимальная глубина	490.0 mm
Высота аппаратурной стойки	2 U
Масса нетто	22.86 кг
Масса брутто	27.32 кг
Высота в упаковке	246.0 mm
Ширина в упаковке	589.0 mm
Глубина в упаковке	620.0 mm
Цвет	Черный
Устройств на поддоне	8.0

Окружающей среды

and him and an abotter	
Рабочий диапазон параметров	0 - 45 °C
окружающей среды	

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	40.000 дБ
Тепловыделение в режиме работы от сети	82.000 БТЕ/час

Соответствие

Соответствие требованиям	CE , EAC , EN/IEC 62040-1 , EN/IEC 62040-2 , RCM , VDE
Стандартная гарантия	3-летняя гарантия, ремонт или замена (кроме батареи); гарантия на батарею 2 года

Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: содержит особо опасные вещества