

Технические характеристики продукта

Характеристики

BR1500G-RS

APC Back-UPS Pro 1500 VA, с автоматической регулировкой напряжения, 230 В, СНГ



Обзор

Название модели	APC Back-UPS Pro 1500 VA, с автоматической регулировкой напряжения, 230 В, СНГ
Включает	Компакт-диск с программным обеспечением , USB-кабель , руководство пользователя
Стандартное время поставки	Обычно имеется в наличии
Распространение продуктов	Армения , Азербайджан , Белоруссия , Грузия , Казахстан , Молдова, Республика , Российская Федерация , Туркменистан , Украина , Узбекистан

Выход

Максимальная выходная мощность	865 Ватты / 1500 VA
Максимальная задаваемая мощность(Вт)	865 Ватты / 1500 VA
Номинальное выходное напряжение	230V
Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	50/60Hz +/- 3 Hz
	Линейно-интерактивный
Тип формы напряжения	Ступенчатая аппроксимация синусоиды
Выходные соединения	(3) Schuko CEE 7 (Battery Backup) , (3) Schuko CEE 7 (Surge Protection)

Входной

Номинальное входное напряжение	230V
Входная частота	50/60 Гц +/- 3 Гц (автоматическое определение)
Тип входного соединения	Schuko CEE 7/7P
Длина шнура	1.83 метры
Диапазон входного напряжения при работе от сети	176 - 294 V
Изменяемый (устанавливаемый) диапазон входного напряжения	156 - 300V
Максимальный входной ток	7 A
Номинал входного автоматического предохранителя	10 A

Батареи и продолжительность автономной работы

Типовое время перезарядки	8 hour(s)
Сменная батарея	APCRBC124
RBC™ количество	1

Коммуникационные средства и средства администрирования

Интерфейсный порт	Опциональный кабель Simple Signalling RS232 , USB
Панель управления	Многofункциональная консоль контроля и управления с ЖК-дисплеем

Защита от всплесков напряжения и фильтрация шумов

Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска	441 joules
Защита линий передачи данных	Защита факс-модема / DSL-модема со стороны телефонной линии с розеткой RJ-11 (на одну двухпроводную линию) , Защита по линии 10/100 Base-T Ethernet с гнездом RJ45

Физические

Максимальная высота	301.0 mm
Максимальная ширина	112.0 mm
Максимальная глубина	382.0 mm
Масса нетто	13.0 kg
Масса брутто	13.8 kg
Высота в упаковке	390.0 mm
Ширина в упаковке	235.0 mm
Глубина в упаковке	490.0 mm
Единицы измерения характеристик упаковки	0.0
Масса упаковки	0.0 фунты
Устройств на поддоне	0.0

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	45.000 dB

Соответствие

Соответствие требованиям	GOST
Стандартная гарантия	2 года на ремонт или замену

Экологические характеристики

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: не содержит особо опасных веществ