

Технические характеристики продукта

Спецификации



Комплект батарей APC Smart-UPS SRT 96 B 3 кВ·А

SRT96BP

Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

Основные характеристики

Тип продукта	Батарея
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея
Поставляемое оборудование	Компакт-диск с документацией Руководство по эксплуатации Гарантийная карта
Серия	Smart-UPS Battery Systems

Батареи и продолжительность автономной раб

Свободные отсеки для батарей	0
Предварительно установленные батареи	0
Напряжение батареи	96 В
количество картриджей RBC™	2
Запасная батарея	APCRBC152

Физические параметры

Цвет	Черный
высота	43,2 см
Ширина	8,5 см
глубина	59,4 см
масса продукта	40,6 kg
Исполнение монтажа	Стойчный с набором крепления

Параметры окружающей среды

Рабочая температура окружающей среды	0...40 °C
Высота над уровнем моря	0...10000 ft
Относительная влажность	0...95 % без образования конденсата
Температура окружающей среды при хранении	-15...45 °C
Высота хранения	0...15240 m
Относительная влажность хранения	0...95 % без образования конденсата

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Package 1 Height	23,900 cm
Package 1 Width	59,900 cm
Package 1 Length	83,100 cm
Вес упаковки	44,500 kg

Гарантия на оборудование

Гарантия	2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинает исчисляться от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.
----------	--

Environmental Data

Компания Schneider Electric стремится достичь нулевого энергетического баланса к 2050 году посредством партнерств в цепочке поставок, использования материалов с меньшим воздействием и цикличности с помощью нашей постоянной кампании "Use Better, Use Longer, Use Again", направленной на увеличение срока службы продукции и возможности ее повторной переработки.

[Объяснение данных об окружающей среде >](#)

[Как мы оцениваем устойчивость продукта >](#)

Воздействие на окружающую среду

Углеродный след (kg CO2 eq.) 204

Экологическая отчетность [Экологический профиль продукта](#)

Use Better

Материалы и упаковка

Упаковка с картонной переработкой Да

Упаковка без пластика Нет

[Директива EC RoHS](#) Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

Номер SCIP 488c31fb-3af8-42cf-9558-1362d000a07e

Регламент REACH [Декларация REACH](#)

Use Again

Повторная сборка и повторное производство

Профиль кругооборота [Информация о конце срока службы](#)

Съемная батарея User replaceable

Возврат Да

WEEE Label  На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Image of product / Alternate images

Alternative

