

Технические характеристики продукта

Спецификации



Комплект батарей для APC Smart-UPS SRT 192 B 8 и 10 кВ·А, стоечного исполнения

SRT192RMBP2

Обзор

Срок поставки Обычно имеется в наличии

Основные характеристики

Тип продукта	Батарея
Количество Unit	3U
Тип батареи	Свинцово-кислотная батарея
Поставляемое оборудование	Руководство по установке Гарантийная карта Кронштейны для монтажа в аппаратные стойки
Серия	Smart-UPS Battery Systems

Батареи и продолжительность автономной раб

Свободные отсеки для батарей	0
Предварительно установленные батареи	0
Монтаж устройства	Отдельностоящая батарея
Напряжение батареи	+/- 192 В
количество картриджей RBC™	2
Запасная батарея	APCRBC140

Физические параметры

Цвет	Черный
Высота	13 cm
Ширина	43,2 cm
Глубина	68,27 cm
Вес нетто	91 kg
Исполнение монтажа	Стойный

Соответствие

Стандарты OSHPD

Параметры окружающей среды

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	0,0000000000...15240,0000000000 m
Относительная влажность хранения	0...95 % без образования конденсата

Тип упаковки

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	42 cm
Package 1 Width	60 cm
Package 1 Length	100 cm
Package 1 Weight	105,5 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.) 483

Раскрытие информации об экологической деятельности [Экологический профиль продукта](#)

Use Better

Материалы и упаковка

[Директива EC RoHS](#)

Добровольное соответствие (продукт не подпадает под действие EU RoHS)

Регламент REACH

[Декларация REACH](#)

Use Again

Повторная сборка и повторное производство

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

Съемная батарея **User replaceable**

Возврат **Yes**