

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Комплект батарей для APC Smart-UPS SRT 192 B 5 и 6 кВ·А, стоечного исполнения

SRT192RMBP

### 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
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	<a href="#">APCRBC140</a>

### Физические параметры

Цвет	Черный
высота	13 cm
Ширина	43,2 cm
глубина	68,27 cm
масса продукта	91 kg
Исполнение монтажа	Стойечный

### Соответствие

Стандарты OSHPD

### 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

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
<b>Package 1 Height</b>	43,000 cm
<b>Package 1 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 1 Length</b>	98,000 cm
Вес упаковки	223,500 kg
<b>Unit Type of Package 2</b>	PAM
<b>Number of Units in Package 2</b>	2
<b>Package 2 Height</b>	57,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	100,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	120,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	460,000 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

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 Нет

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

---







