

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	130 mm
Ширина	432 mm
глубина	682,7 mm
масса продукта	91 kg
Исполнение монтажа	Стойный

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

Unit Type of Package 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Package 1 Height	42 cm
Package 1 Width	60 cm
Package 1 Length	100 cm
Вес упаковки	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

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

