



## Комплект батарей APC Smart-UPS RT 192 В, стоечное исполнение, 2 ряда

### SURT192RMXLBP2

Обращайтесь за дополнительной информацией 8 800 200-64-46 / +7 495 777-99-88

- Комплекты аккумуляторов с увеличенным сроком службы обеспечивают гибкость рабочего времени для критически важных применений интеллектуальных ИБП.
- Состав: Все необходимые разъемы, Кронштейны для монтажа в аппаратные стойки, Руководство пользователя

#### Батареи и продолжительность автономной работы

Тип батарей	Свинцово-кислотные с регулирующими клапанами (VRLA)
Монтаж батарей	19-дюймовый лоток для аккумуляторных батарей
Ожидаемый срок службы батареи (лет)	3–5
RBC количество	4
Емкость батареи в вольт-ампер-часах	3840

#### Физические параметры

Максимальная высота	263MM, 26.3cm
Максимальная ширина	432MM, 43.2cm
Максимальная глубина	739MM, 73.9cm
Высота стойки	6U
Масса нетто	181.82КГ
Масса брутто	220.45КГ
Высота транспортной упаковки	432MM, 43.2cm
Ширина транспортной упаковки	610MM, 61.0cm
Глубина транспортной упаковки	1003MM, 100.3cm
Цвет	Черный
Устройств на поддоне	1.0

#### Параметры Окружающей среды

Рабочая температура	0 - 40 °C
---------------------	-----------

**Ограничение ответственности:** Документ не может заменять другую техническую документацию и не может использоваться для определения эксплуатационной пригодности или надежности указанных в нем изделий для конкретного применения, определяемого пользователем.

## Технические характеристики

Комплект батарей APC Smart-UPS RT 192 В, стоечное исполнение, 2 ряда | SURT192RMLBP2 | Дата загрузки 06/07/2020 (EST)

### Параметры Окружающей среды

Рабочий диапазон относительной влажности	0 - 95 (по %)
Рабочий диапазон высоты над уровнем моря	0-3000метры
Температура хранения	-15 - 45 °C
Относительная влажность хранения	0 - 95 (по %)
Высота над уровнем моря хранения	0-15000метры

### Соответствие

Соответствие требованиям	OSHDP
Стандартная гарантия	2 года на ремонт или замену. Гарантийный срок начинается от даты продажи, но не позднее 6 месяцев с даты производства.

### Разрешения контролирующих органов

RoHS	Соответствие
REACH	Сертификация REACH: содержит особо опасные вещества
PEP	См. на вкладке "Документация"
EOL	См. на вкладке "Документация"
Proposition 65 Warning	См. на вкладке "Документация"

**Ограничение ответственности:** Документ не может заменять другую техническую документацию и не может использоваться для определения эксплуатационной пригодности или надежности указанных в нем изделий для конкретного применения, определяемого пользователем.