

Паспорт продукту

Технічні характеристики



APC Smart-UPS SRT 10000VA RM 230V

SRT10KRMXLI

Огляд


Презентація	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Термін Поставки	Звичайно є в наявності

Головна

Основна Вхідна Напруга	230 В 400 В 3 фази
Тип Виробу Або Компоненту	Джерело безперебійного живлення (ДБЖ)
Інша Вхідна Напруга	220 В 240 В 380 В 415 В
Основна Вихідна Напруга	230 В
Інша Вихідна Напруга	220 В 240 В
Номінальна Потужність [Вт]	10000 В
Номінальна Потужність [Ва]	10000 В·А
Тип Вихідного Підключення	6 IEC 60320 C13 3 Перемички IEC 4 IEC 60320 C19
Тип Вихідного Роз'єму	Нероз'ємне 3-провідний (фаза, нейтраль + земля) 1
Кількість Стькових Одиниць	6U
Додаткове Обладнання	Компакт-диск із програмним забезпеченням Компакт-диск із документацією Посібник з інсталяції Монтажні елементи для встановлення у стояк Кронштейни для монтажу у стояк Стоякові напрямні Датчик температури Кабель USB Гарантійний талон Плата адміністрування Web/SNMP Management Card

Акумулятори і тривалість автономної роботи

Час Роботи	View Runtime Graph
Ефективність	View Efficiency Graph
Тип Акумулятора	Свинцево-кислотна акумуляторна батарея
Попередньо Встановлені Акумулятори	0
Час Перезаряджання Акумуляторної Батареї	1,5 год
Число Батерейних Змінних Блоків	2

Напруга Батареї	+/-192 В (середній вихід акумулятора як нульовий провід)
Потужність Зарядного Пристрою (Вт)	876 В номінальний
Термін Служби Батареї	3...5 рік(роки)
Змінна Батарей	APCRBC140 
Можливість Збільшення Часу Роботи Від Акум	1

Загальні

Тип Дбж	Подвійне перетворення
Лінійка Веб-Пристроїв	High density
Кількість Вільних Слотів Силового Модуля	0
Кількість Слотів, Зайнятих Силовим Модуле	0
Зарезервований	No

Фізичні

Колір	Чорний
Висота	26,3 см
Ширина	43,2 см
Глибина	71,5 см
Маса Нетто	111,82 кг
Місце Встановлення	Передня частина
Переважне Місце Встановлення	No preference
Спосіб Кріплення	Монтування на гачках
Двопостовий Монтаж	0
Usb-Сумісний	Yes

Вхід

Частота Мережі	40...70 Гц автозондування
Кількість Роз'ємів Для Введень	1 Нероз'ємне трипровідне (фаза + нейтраль + земля) 1 Нероз'ємне п'ятипровідне (три фази + нейтраль + земля)
Межі Вхідної Напруги	100...275 В регульований (половинне навантаження) 173...476 В регульований (половинне навантаження)

Вихід

Максимальна Конфігурована Потужність [Ва]	10000 В·А
Максимальна Конфігурована Потужність [Вт]	10000 В
Вихідна Частота	50/60 Гц +/- 3 Гц синхронізована з електромережею
Wave Type	Синусоїдальний сигнал
Гармонійне Спотворення	Менше 2
Коефіцієнт Амплітуди	3:1
Тип Байпасу	Внутрішній байпас (з авто або ручним увімкн.)

Відповідність вимогам

Сертифікація Виробу	CE EAC IRAM RCM VDE
Маркування	Маркування CE
Стандарти	МЕК 62040-1:2019/A11:2021 МЕК 62040-2:2006/AC:2006 МЕК 62040-2:2018

Навколишнє середовище

Робоча Температура Навколишнього Середови	0...40 °C
Відносна Вологість	0...95 % без конденсації
Висота Над Рівнем Моря	0...10000 футів
Температура Навколишнього Повітря Для Збер	-15...45 °C
Відносна Вологість Зберігання	0...95 % без конденсації
Висота Зберігання	0,00...15240,00 м
Рівень Звуку	55 дБА
Розсіювання Потужності	1947 БТЕ/год
Ступінь Захисту	IP20

Засоби комунікації та адміністрування

Вільні Слоти	1
Попередньо Встановлений Пристрій	Network management card 3 with environmental monitoring
Сигналізація	Звукові та візуальні сигнали : пріоритет за ступенем серйозності
Аварійне Відключення Живлення (Еро)	Так

Захист від перенапруги та фільтрація

Значення Поглинання/Розсіювання Енергії	480 Дж
---	--------

Пакувальна одиниця

Тип 1 Упаковки	PCE
Кількість Одиниць У 1 Упаковці	1
Висота 1 Упаковки	46,1 см
Ширина 1 Упаковки	60 см
Довжина 1 Упаковки	100 см
Вага 1 Упаковки	129,727 кг

Гарантія за договором

Гарантія	3 роки на ремонт або заміну (за винятком акумулятора) та 2 роки на акумулятор
----------	---

Сталий розвиток

Green Premium™ etiki, Schneider Electric'in çevre performansı konusunda sınıfının en iyisi ürünleri sunma taahhüdünü gösterir. Green Premium; en yeni düzenlemelerle uyumluluk ve çevresel etkiler konusunda şeffaflığın yanı sıra döngüsel ve düşük CO₂ emisyonlu ürünlerin sözünü verir.

[Додаткова інформація про Green Premium >](#)



Енергозберігаюча функція Take-back Прозорість RoHS/REACH

Продуктивність ресурсів

Energy Efficient Product

Take-Back Program Available

Забезпечення комфорту

Не Містить Ртуті

Інформація Про Виключення По Регламенту Rohs [Так](#)

Сертифікації та стандарти

Регламент **Reach** [Декларація REACH](#)

Директива Єс **Rohs** [Відповідає виняткам](#)

Екологічна Звітність [Екологічний профіль виробу](#)

Директива **Weee** [На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.](#)

Екологічний Профіль Виробу [Інформація про закінчення терміну експлуатації](#)