

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## APC SMART-UPS, ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНИЙ, 1000 ВА, СТІЙКОВИЙ 2U, 230 В, 4 РОЗЕТКИ IEC C13, SMARTSLOT, AVR, РК-ДИСПЛЕЙ

SMT1000RMI2U

### Огляд

**Презентація** Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other network devices.

**Термін поставки** Звичайно є в наявності

### Головна

<b>Main Input Voltage</b>	230 В
<b>Other Input Voltage</b>	220 В 240 В
<b>Main Output Voltage</b>	230 В
<b>Other Output Voltage</b>	220 В 240 В
<b>Номинальна потужність [Вт]</b>	700 В
<b>Номинальна потужність, ВА</b>	1000 В·А
<b>Input Connection Type</b>	IEC 320 C14
<b>Output connection type</b>	4 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers
<b>Кількість стійкових одиниць</b>	2U
<b>Кількість кабелів</b>	1
<b>Тип батареї</b>	Свинцево-кислотний акумулятор
<b>Додаткове обладнання</b>	Кабель USB Компакт-диск із документацією Посібник з інсталяції Стоякові напрямні Кабель для керування ДБЖ через інтерфейс RS-232 з використанням рівня сигналізації Smart

### Загальні

<b>Number of power module filled slots</b>	0
<b>Number of power module free slots</b>	0
<b>Redundant</b>	No

### Фізичні

<b>Колір</b>	Чорний
<b>Висота</b>	8,5 см

Ширина	48 см
Глибина	47,5 см
Маса нетто	28,18 кг
Місце встановлення	Front
Тип кріплення	Lower
Спосіб кріплення	Монтирование на крючках
<b>Two post mountable</b>	0
<b>USB compatible</b>	Yes

## Вхідний

Предел входного напряжения	151...302 В настраиваемый 160...286 В
Частота мережі	50/60 Гц +/- 3 Hz auto-sensing

## Вихід

<b>Harmonic distortion</b>	Less than 5 % at full load
<b>Maximum configurable power in VA</b>	1000 В·А
Максимальна конфігурована потужність (Вт)	700 В
Час перемикання	2 мс (типове значення)
Топологія	Лінійно-інтерактивні ДБЖ
Тип форми напруги	Синусоїдальний сигнал
Частота вихідного сигналу	47 – 53 Гц для номінальної частоти 50 Гц синхронізована з електромережею 57 – 63 Гц для номінальної частоти 60 Гц синхронізована з електромережею

## Відповідність

Сертифікація виробу	CSA EAC RCM VDE
Стандарти	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Навколишнє середовище

Рівень звуку	45 dBA
<b>Heat dissipation</b>	56 Btu/год
Висота над рівнем моря	0...10000 ft
Робоча температура навколишнього середови	0...40 °C
Температура навколишнього повітря для збер	-15...45 °C
Висота зберігання	0,00...15240,00 м
Відносна вологість	0...95 %
Відносна вологість зберігання	0...95 %

## Акумулятори і тривалість автономної роботи

Додаткова інформація	Можливе конфігурування для роботи з вихідною напругою номіналом 220 : 230 або 240 В
Можливість збільшення часу роботи від акумуляторів	0

Попередньо встановлені акумулятори	0
Пусті акумуляторні відсіки	0
Типовий час перезарядження	3 г
Кількість ЗКА	1
Термін служби батареї	4...6 рік(роки)
Змінна батарея	<a href="#">APCRBC157</a>
<b>Battery power in VAN</b>	336 VAh runtime
Потужність зарядного пристрою (Вт)	112 В rated

## Засоби комунікації та адміністрування

Звуковий сигнал	Сигнал переходу в режим роботи від акумуляторів : особливий сигнал вичерпання заряду акумуляторів : можливість завдання затримок
Панель керування	Багатофункціональна консоль контролю й керування із рк-дисплеєм
Аварійне відключення живлення (ЕРО)	Додатковий
Вільні слоти	1
<b>Alarm</b>	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

## Захист від перенапруги та фільтрація

Рейтинг за рівнем поглинання енергії сплеску	459 Дж
Фільтрація	Постійно діючий багатополосний шумовий фільтр : амплітуда залишкової напруги 0,3% за нормативами іеєє : обмеження сплеску напруги без часової затримки : відповідність вимогам ul 1449

## Тип упаковки

Тип 1 упаковки	PCE
Кількість одиниць у 1 упаковці	1
Висота 1 упаковки	25,1 см
Ширина 1 упаковки	59,4 см
Довжина 1 упаковки	60,3 см
Вага 1 упаковки	31,45 кг
Тип 2 упаковки	PAL
Кількість одиниць у 2 упаковці	16
Висота 2 упаковки	135 см
Ширина 2 упаковки	100 см
Довжина 2 упаковки	120 см
Вага 2 упаковки	502,224 кг

## Екологічність пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент REACH	<a href="#">Декларація REACH</a>
Директива ЄС RoHS	Сумісні <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Не містить ртуті	Так

Інформація про виключення по регламенту <b>RoHS</b>	<a href="#">Так</a>
Екологічна звітність	<a href="#">Екологічний профіль виробу</a>
Екологічний профіль виробу	<a href="#">Інформація про закінчення терміну експлуатації</a>
Директива <b>WEEE</b>	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.
<b>Optimized Energy Efficiency</b>	Energy efficient product
<b>Take-back</b>	Take-back program available

## Гарантія

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

Рекомендована заміна