

# Паспорт продукту

Технічні характеристики



## APC SMART-UPS, ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНИЙ, 3КВА, 230В, 8X IEC C13+1X IEC C19 РОЗЕТКИ, SMARTSLOT, AVR, РК-ДИСПЛЕЙ

SMT3000I

### 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

**Main Input Voltage** 230 В

**Other Input Voltage** 220 В  
240 В

**Main Output Voltage** 230 В

**Номінальна потужність [Вт]** 2700 В

**Номінальна потужність, ВА** 3000 В·А

**Input Connection Type** IEC 320 C20  
Schuko CEE 7 / EU1-16P  
BS1363A Британський

**Output connection type** 8 IEC 320 C13  
2 IEC Jumpers  
1 IEC 320 C19

**Кількість стійкових одиниць** 0U

**Кількість кабелів** 1

**Тип батареї** Свинцево-кислотний акумулятор

**Додаткове обладнання** Кабель USB  
Компакт-диск із документацією  
Кабель для керування ДБЖ через інтерфейс RS-232 з використанням рівня сигналізації Smart

### Загальні

**Number of power module filled slots** 0

**Number of power module free slots** 0

**Redundant** No

### Фізичні

**Колір** Чорний

**Висота** 43,5 см

**Ширина** 19,7 см

Глибина	54,4 см
Маса нетто	52,5 кг
Місце встановлення	Front
Тип кріплення	No preference
Спосіб кріплення	Not rack-mountable
<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>	3000 В·А
Максимальна конфігурована потужність (Вт)	2700 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	CE 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	53 dBA
<b>Heat dissipation</b>	375 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	1

Попередньо встановлені акумулятори	0
Пусті акумуляторні відсіки	0
Типовий час перезарядження	3 г
Кількість ЗКА	1
Термін служби батареї	3...5 рік(роки)
Змінна батарея	<a href="#">RBC55</a> 
<b>Battery power in VAN</b>	816 VAh runtime
Потужність зарядного пристрою (Вт)	271 B 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)	Так
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	365 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	69,9 см
Ширина 1 упаковки	38,1 см
Довжина 1 упаковки	76,2 см
Вага 1 упаковки	63,7 кг
<b>SCC14</b>	731304268710

## Екологічність пропозиції

Статус сталого продукту	Продукт Green Premium
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларація REACH</a>
Директива ЄС <b>RoHS</b>	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

---

Take-back	Take-back program available
-----------	-----------------------------

## Гарантія

---

Гарантія	3 роки на ремонт або заміну (за винятком акумулятора) та 2 роки на акумулятор, optional on-site warranties available, додаткові абонементи на продовження гарантії
----------	--

Рекомендована заміна