



## Преглед

Време за доставка	Обикновено на склад
-------------------	---------------------

## Общи положения

Предоставено оборудване	User manual
Number of tare power	30 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

## Физическа

Дължина на кабела	1,16 m
Дълбочина	33,6 cm
Височина	21,5 cm
Mounting preference	No preference
Тегло на продукта	8 kg
Монтажен режим	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No
Широчина	13 cm

## Входни данни

Честотна мрежа	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Plug standard	Schuko CEE 7/7P
Ефективност при пълен товар	150...280 V
Максимален входящ ток	3 A

Switching current capacity	7 A
Входно напрежение	230 V

### Изходна мощност

Номинална мощност във W	480 W
Максимална конфигурируема мощност (ватове)	480 W
Изходна честота	50/60 Hz +/- 3 Hz синхронизиране със захранването 50/60 Hz +/- 1 Hz unsynchronised
Топология	Интерактивна линия
Тип на формата на вълните	Стъпково приближение до синусова вълна
Nb of power socket outlets	4 Schuko CEE 7
Curve equation	Efficiency
Curve fixed loss	0,0301
Curve load maximum	100 %
Curve load minimum	4 %
Curve proportional loss	0
Curve square loss	0,0064
Curve X-axis maximum	100 %
Curve test cond ID	Curve fit to measured efficiency data. All measurements taken in normal operating mode, at typical environmental conditions, with nominal electrical input and balanced resistive load (PF = 1.0) output.
Curve X-axis minimum	0 %
Curve X-axis title	Load
Curve X-axis units	Percentage
Curve Y-axis maximum	100 %
Curve Y-axis minimum	50 %
Curve Y-axis title	Efficiency
Curve Y-axis units	Percentage
Graph display	1
Output voltage	230 V
Maximum configurable power in VA	800 VA
Номинална мощност в VA	800 VA
Време за пренос	8 ms typical : 12 ms maximum

### Съответствие

Продуктови сертификати	CE ГОСТ NEMKO
Стандарти	EN/IEC 60950-1

### Заобикаляща среда

Температура на околния въздух при работа	0...40 °C
Относителна влажност	0...95 %
Допустима надморска височина	0...10000 ft
Температура на околния въздух за складиране	-15...45 °C
Относителна влажност за съхранение	0...95 %
Надморска височина при съхранение	0,00...9144,00 m
Acoustic level	45 dBA
Show note OP temperature	No

## Батерии и време на работа

Вид батерия	Оловно-киселинна батерия
Включени батерийни модули	0
Battery Slots Empty	0
Типично време за презареждане	8 h
RBC™ Брой	1
Стойност на течния електролит	0
Battery curve	C
Мощност на зареждане на батерията (ватове)	11 W rated
Battery power in VAH	88 VAh runtime
Живот на батерията	3...5 year(s)
Подлежащо на разширение работно време	0

## Комуникации и управление

Контролен панел	LED дисплей за статуса с индикатори Онлайн : На батерия
Звукова аларма	Аларма при работа на батерия : отличителна аларма за изтощена батерия : аларма с непрекъснат тон при претоварване

## Импулсна защита и филтриране

Характеристика на свръхенергията	273 J
----------------------------------	-------

## Опаковъчни единици

Пакет 1 Тегло	8,772 kg
Пакет 1 Височина	29,489 cm
Пакет 1 широчина	24,511 cm
Пакет 1 дължина	43,993 cm
SCC14	60731304307862

## Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация на REACH</a>
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.
Оптимизирана енергийна ефективност	Енергийно ефективен продукт

## Гаранции по договора

Гаранция	2 години ремонт или смяна
----------	---------------------------