

# Техническа спецификация за продукт Характеристики

## SMVS1500CAI Easy UPS 1Ph SMVS 1500 VA 230 V синусова вълна



### Преглед

Представяне	EASY UPS Line Interactive is an Uninterruptable Power Supply designed for essential power protection in the most unstable power conditions.
-------------	---

### Заглавна страница

Входно напрежение	230 V
Други входящи напрежения	220 V 240 V
Output voltage	230 V
Номинална мощност във W	1050 W
Номинална мощност в VA	1500 VA
Продукт или тип компонент	Uninterruptible power supply (UPS)
Plug standard	IEC 60320 C14
Output connection type	6 IEC 60320 C13
Брой кабели	1
Вид батерия	Оловно-киселинна батерия
Предоставено оборудване	CD с документация Ръководство за потребителя USB кабел

### Общи положения

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

### Физически

Цвят	Черен
Височина	22 cm
Широчина	16 cm
Дълбочина	41 cm
Тегло на продукта	17,8 kg
Монтажна подпора	Floor-standing
Mounting preference	No preference
Монтажен режим	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Входни данни

Честотна мрежа	45...65 Hz +/- 1 Hz auto-sensing
Ефективност при пълен товар	165...290 V

## Изходна мощност

Максимална конфигурируема мощност (ватове)	1050 W
Изходяща честота (синхронизиране със захранването)	50/60 Hz +/- 1 Hz несинхронизирана
Crest factor	3 : 1
Топология	Интерактивна линия
Тип на формата на вълните	Синусова вълна
Graph display	1
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Време за пренос	2-6 ms typical : 12 ms maximum

## Съответствие

Продуктови сертификати	CE UKCA
Стандарти	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Заобикаляща среда

Температура на околния въздух при работа	0...40 °C
Относителна влажност	0...95 % non-condensing
Допустима надморска височина	0...3000 m
Температура на околната среда за съхранение	-10...40 °C
Относителна влажност за съхранение	0...95 % Non-condensing
Надморска височина при съхранение	0...15000 m
Ниво на звук	45 dBA
Степен на защита IP	IP20

## Батерии и време на работа

Включени батерийни модули	0
Battery Slots Empty	0
Типично време за презареждане	4 h
Напрежение батерия	24 V
Капацитет на батерия	10 Ah
Мощност на зареждане на батерията (ватове)	54 W rated
Живот на батерията	3...5 година(години)
Подлежащо на разширение работно време	0

## Комуникации и управление

Свободни букси/слотове	1
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	190 J
----------------------------------	-------

## Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	33,9 cm
Package 1 Width	27,2 cm
Package 1 Length	50,8 cm
Package 1 Weight	20,75 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	80 cm
Package 2 Width	80 cm
Package 2 Length	120 cm
Package 2 Weight	261 kg

## Устойчивост на офертата

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>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</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.

## Гаранции по договора

Гаранция	2 years repair or replace
----------	---------------------------