

Техническа спецификация за продукт Характеристики

SMVS750CAI

Easy UPS 1Ph SMVS 750 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.
Време за доставка	Обикновено на склад

Заглавна страница

Main Input Voltage	230 V
Други входящи напрежения	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Номинална мощност във W	525 W
Номинална мощност в VA	750 VA
Тип продукт или компонент	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	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
Гама на продукта	Easy UPS 1Ph SMVS Series

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	7 Ah
Мощност на зареждане на батерията (ватове)	33 W rated
Живот на батерията	3...5 year(s)
Подлежащо на разширение работно време	0

Общи

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

Физически

Цвят	Черен
Височина	22 cm
Широчина	16 cm
Дълбочина	41 cm
Нето тегло на продукта	13,6 kg
Монтажна подпора	Floor-standing
Предпочитания за монтиране	No preference
Тип монтаж	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB съвместим	No

Вход

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

Изход

Максимална конфигурируема мощност (ватове)	525 W
Изходна честота	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	750 VA
Време за пренос	2-6 ms typical : 12 ms maximum

Съответствие

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

Екологичност

Температура на околния въздух при работа	0...40 C
Относителна влажност	0...95 % non-condensing
Допустима работна 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

Комуникации и управление

Свободни букси/слотове	1
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm







Защита от пренапрежение и филтриране

Характеристика на свършенергията	190 J
----------------------------------	-------

Опаковъчни единици

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	27,200 cm
Package 1 Width	33,500 cm
Package 1 Length	50,800 cm
Package 1 Weight	16,601 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	45,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	81,004 kg

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	 Декларация На REACH
REACH free of SVHC	Yes
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим  Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Toxic heavy metal free	Yes
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	 Yes
Регламент на Китай относно RoHS	 Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	 Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	 Информация За Излизане От Употреба
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
----------	---------------------------