

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

SRVS1KRIRK

SE Easy UPS SRVS RM 1000VA 230V, sa setom za ugradnju u rek



Pregled

Prezentacija	For small to medium businesses, Easy UPS 1 Ph On-Line provides essential power protection for unstable power conditions, ensuring consistent and reliable connectivity at the most critical moments.
Vreme isporuke	Usually in Stock

Osnovne informacije

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Nazivna snaga u w	800 W
Nazivna snaga u va	1000 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	3 IEC 60320 C13
Broj jedinice reka	2U
Dužina kabla	1,50 m
Broj kablova	1
Provided equipment	1 IEC 60320 C13 to Schuko napojni kabl 1 IEC 60320 C13 to C14 napojni kabl 1 USB kabl 1 RS232 konfiguracioni kabl 1 držači za ugradnju reka 1 noseće šine za rek Uputstvo za upotrebu

Opšte

Maksimalno vreme rada	4 minuta
Broj popunjenih slotova za modul napajanja	0
Broj slobodnih slotova za modul napajanja	0
Redundantan	No

Fizički

Boja	Crna (RAL 7010)
Visina	8,6 cm
Širina	43,8 cm
Dubina	31,2 cm
Masa proizvoda	11 kg
Lokacija za montiranje	Prednji deo
Odabrana ugradnja	Lower
Način montiranja	U rek

USB kompatibilno	Yes
Pozicija montiranja ručice	Horizontalno

Ulaz

Ograničenje napona ulaza	110...285 V half load 160...280 V punog opterećenja
Frekvencija mreže	40...70 Hz "auto sensing"

Izlaz

Maksimalna podesiva snaga u VA	1000 VA
Maksimalna podesiva snaga u W	800 W
Izlazna frekvencija	50/60 Hz +/- 3 Hz sinhronizacija na napajanje
Tip UPS uređaja	Dvostruka online konverzija
Vrsta talasa	Sinusni talas
Efikasnost	88 % (punog opterećenja)
Dodatne informacije	Podesivo za izlazni napon 220 : 230 ili 240
Tip bypass-a	Internal bypass (automatic and manual)
Mera talasnosti	3 : 1

Usklađenost

Sertifikacija proizvoda	CE UKCA
Standardi	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Okolina

Temperatura okoline za rad uređaja	0...40 °C
Relativna vlažnost	0...95 % bez kondenzacije
Nadmorska visina za rad	0...3000 m
Temperatura okoline za skladištenje	-20...50 °C
Relativna vlažnost za skladištenje	0...95 % bez kondenzacije
Nadmorska visina skladištenja	0...15000 m
Nivo zvuka	50 dBA
IP stepen zaštite	IP20

Baterija i runtime

Tip baterije	Olovna baterija
Napon baterije	24 V
Broj slotova napunjenih baterijama	0
Broj slotova bez baterije	0
Vreme punjenja baterije	4 sati
Životni vek baterije	3...5 godina
Snaga punjača baterija	38 W nazivno

Komunikacija i upravljanje

Alarmni	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
Kontrolna tabla	Multifunkcionalni LCD status i upravljačka konzola
Slobodni slotovi	1

Prenaponska zaštita i filtriranje

Stopa energije prenapona	600 J
--------------------------	-------

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	21,8 cm
Package 1 Width	45,5 cm
Package 1 Length	55,1 cm
Package 1 Weight	13,1 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	2 years repair or replace
-----------	---------------------------