

# Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

## SRVS6KRIRK SE Easy UPS SRVS RM 6000VA 230V, sa setom za ugradnju u rek, sa spoljašnjim baterijskim modulom



### Pregled

Prezentacija	For small to medium businesses,&nbsp;Easy UPS 1 Ph On-Line&nbsp;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	6000 W
Nazivna snaga u va	6000 VA
Tip izlaznog konektora	Ožičeni 3-žično (1P + N + E) 1
Broj jedinice reka	4U
Provided equipment	1 USB kabl 1 RS232 konfiguracioni kabl 2 držači za ugradnju reka 2 noseće šine za rek 1 external battery pack 1 battery cable Uputstvo za upotrebu

### Opšte

Broj popunjenih slotova za modul napajanja	0
Broj slobodnih slotova za modul napajanja	0
Redundantan	No

### Fizički

Boja	Crna (RAL 7010)
Visina	17,3 cm
Širina	43,8 cm
Dubina	71,0 cm
Masa proizvoda	61 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...300 V half load 176...300 V punog opterećenja
Broj ulaznih konektora	1 ožičeni 3-žično (1P + N + E)
Frekvencija mreže	40...70 Hz "auto sensing"

## Izlaz

Maksimalna podesiva snaga u VA	6000 VA
Maksimalna podesiva snaga u W	6000 W
Izlazna frekvencija	50/60 Hz +/- 3 Hz sinhronizacija na napajanje
Harmonijsko izobličenje	1 %
Tip UPS uređaja	Dvostruka online konverzija
Vrsta talasa	Sinusni talas
Efikasnost	94 % (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	-15...60 °C
Relativna vlažnost za skladištenje	0...95 % bez kondenzacije
Nadmorska visina skladištenja	0...15000 m
Nivo zvuka	55 dBA
Toplotna disipacija	1172 Btu/h
IP stepen zaštite	IP20

## Baterija i runtime

Tip baterije	Olovna baterija
Napon baterije	192 V
Broj slotova napunjenih baterijama	0
Broj slotova bez baterije	0
Vreme punjenja baterije	7 sati
Životni vek baterije	3...5 godina
Snaga punjača baterija	235 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
Isključivanje u slučaju nužde	Da
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	48,5 cm
Package 1 Width	60 cm
Package 1 Length	83,6 cm
Package 1 Weight	71 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	1
Package 2 Height	37 cm
Package 2 Width	80 cm
Package 2 Length	120 cm
Package 2 Weight	83,001 kg

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
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
-----------	---------------------------