

## Product data sheet

### Characteristics

# SRVSPM3KRIL

Easy UPS 1 Ph On-Line, 3kVA, Rackmount  
2U, 230V, 6x IEC C13+1x IEC C19 outlets,  
Intelligent Card Slot, LCD, Extended runtime,  
No Battery, W/O rail kit



### Pregled

Predstavitev	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.
Dobavni rok	Običajno v zalogi

### Glavno

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 moč v W	2400 W
Nazivna moč v VA	3000 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Output connection type	6 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C19
Število stojalnih enot	2U
Število kablov	1
Provided equipment	1 IEC 60320 C19 to Schuko Močnostni kabel 1 IEC 60320 C13 to C14 Močnostni kabel 1 USB kabel 1 RS-232 konfiguracijski kabel 1 battery cable 1 Nosilci za montažo v omaro Uporabniški priročnik

### Splošno

Število zasedenih napajalnih modulov	0
Število prostih napajalnih modulov	0
Redundanca	No

### Fizično

Barva	Črna (RAL 7010)
Višina	8,6 Cm
Širina	43,8 Cm
Globina	46,2 Cm
Teža izdelka	9,5 Kg

Lokacija montaže	Spredaj
Želena montaža	Lower
Montažni način	Vgradno s kompletom
Združljivost z USB	Yes
Montažni položaj	Horizontalno

## Vhod

Učinkovitost pri polni obremenitvi	110 do 285 V Polovična obremenitev 160 do 280 V Polna obremenitev
Vhodna frekvenca	40-70 Hz samodejno zaznavanje

## Izhod

Največja nastavljiva moč (VA)	3000 VA
Največja nastavljiva moč (W)	2400 W
Izhodna frekvenca (sinhronizacija z omrežjem)	50/60 Hz +/- 3 Hz sinhronizacija z omrežjem
Topologija	Dvojna pretvorba Online
Tip valovne oblike	Sinusni val
Učinkovitost pri polni obremenitvi	88 % Polna obremenitev)
Dodatne informacije	Možnost konfiguracije za nominalno izhodno napetost 220 : 230 ali 240
Tip obvoda	Notranji obvod (samodejni in ročni)
Vršni ("Crest") faktor	3 : 1

## Skladnost

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

## Okoljsko

Temperatura okoliškega zraka za delovanje	0...40 °C
Relativna vlažnost	0...95 % Ne kondenzira
Nadmorska višina delovanja	0 do 3000 m
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-20...50 °C
Relativna vlažnost shranjevanja	0...95 % Ne kondenzira
Nadmorskavišina shranjevanja	0...15000 M
Akustična raven	50 dBA
IP stopnja zaščite	IP20

## Baterije & čas delovanja

Tip baterije	Sistem zunanjih akumulatorjev
Napetost baterije	72 V
Razširljivi čas delovanja	1
Vključeni moduli akumulatorja	0
Število prostih modulov akumulatorja	0
Moč polnjenja akumulatorja (W)	350 W Nazivni

## Komunikacija & upravljanje

Alarmna funkcija	Alarm na akumulatorju : alarm za prazen akumulator : neprekinjen alarmni ton pri preobremenitvi
Alarmna funkcija	Večfunkcijska lcd-konzola za prikaz stanja in nadzor
Proste reže	1

## Zaščita pred konicami in filtriranje

Nazivna konična energija	600 J
--------------------------	-------

## Embalažna enota

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	24 Cm
Package 1 Width	55,4 Cm
Package 1 Length	70 Cm
Package 1 Weight	13,671 Kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	115 Cm
Package 2 Width	80 Cm
Package 2 Length	120 Cm
Package 2 Weight	124 Kg

## Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

## Pogodbena garancija

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