

## Product data sheet

### Characteristics

# SRVSPM10KIL

Easy UPS 1 - fazni on-line SRVS extended runtime 10000 VA 230 V no battery



### 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	10000 W
Nazivna moč v VA	10000 VA
Tip izhodnega konektorja	Fiksno ožičenje 3-žično (1F + N + G) 1
Provided equipment	1 USB kabel 1 RS-232 konfiguracijski kabel 1 battery cable Uporabniški priročnik

### Splošno

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

### Fizično

Barva	Črna (RAL 7010)
Višina	33,6 Cm
Širina	19 Cm
Globina	44,7 Cm
Teža izdelka	16,5 Kg
Lokacija montaže	Spredaj
Želena montaža	No preference
Montažni način	Ni možna vgradna namestitvev
Združljivost z USB	Yes
Montažni položaj	Vertikalno

## Vhod

Učinkovitost pri polni obremenitvi	110 do 300 V Polovična obremenitev 176 do 300 V Polna obremenitev
Število vhodnih konektorjev	1 fiksno ožičenje 3-žično (1F + N + G)
Vhodna frekvenca	40-70 Hz samodejno zaznavanje

## Izhod

Največja nastavljiva moč (VA)	10000 VA
Največja nastavljiva moč (W)	10000 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	94 % 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	-15...60 °C
Relativna vlažnost shranjevanja	0...95 % Ne kondenzira
Nadmorskavišina shranjevanja	0...15000 M
Akustična raven	58 dBA
Desipacija toplote	2128 Btu/H
IP stopnja zaščite	IP20

## Baterije & čas delovanja

Tip baterije	Sistem zunanjih akumulatorjev
Napetost baterije	240 V
Vključeni moduli akumulatorja	0
Število prostih modulov akumulatorja	0
Moč polnjenja akumulatorja (W)	1170 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
Izklop v sili (EPO)	Da
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	46,0 Cm
Package 1 Width	29,0 Cm
Package 1 Length	57,0 Cm
Package 1 Weight	19,5 Kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	101 Cm
Package 2 Width	80 Cm
Package 2 Length	120 Cm
Package 2 Weight	239,52 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
-----------	---------------------------