

Product data sheet

Characteristics

SRVS1KRIRK

Easy UPS 1 - fazni on-line SRVS RM 1000 VA
230 V z vodili za rack omaro



Pregled

Predstavitev	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.
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	800 W
Nazivna moč v VA	1000 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Output connection type	3 IEC 60320 C13
Število stojalnih enot	2U
Dolžina kabla	1,50 M
Število kablov	1
Provided equipment	1 IEC 60320 C13 to Schuko Močnostni kabel 1 IEC 60320 C13 to C14 Močnostni kabel 1 USB kabel 1 RS-232 konfiguracijski kabel 1 Nosilci za montažo v omaro 1 Podporne letve za montažo v omaro Uporabniški priročnik

Splošno

Najdaljši čas delovanja	4 Min
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	31,2 Cm
Teža izdelka	11 Kg
Lokacija montaže	Spredaj

Želena montaža	Lower
Montažni način	Vgradno
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)	1000 VA
Največja nastavljiva moč (W)	800 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	Svinčevo-kislinski akumulatorji
Napetost baterije	24 V
Vključeni moduli akumulatorja	0
Število prostih modulov akumulatorja	0
Značilni čas polnjenja	4 H
Življenjska doba baterije	3...5 Let/O//A
Moč polnjenja akumulatorja (W)	38 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	21,8 Cm
Package 1 Width	45,5 Cm
Package 1 Length	55,1 Cm
Package 1 Weight	13,1 Kg

Trajnost ponudbe

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
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
-----------	---------------------------