



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
Dužina kabla	1,52 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 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	23,8 cm
Širina	29 cm
Dubina	40 cm
Masa proizvoda	24 kg
Lokacija za montiranje	Prednji deo
Odabrana ugradnja	No preference
Način montiranja	Ne može se ugraditi u rek
USB kompatibilno	Yes
Pozicija montiranja ručice	Vertikalno

Ulaz

Ograničenje napona ulaza	110...285 V half load 160...280 V punog opterećenja
Tip zaštite ulaza	Circuit breaker and fuse
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
Vreme transfera	4 ms typical
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
Toplotna disipacija	372 Btu/h
IP stepen zaštite	IP20

Baterija i runtime

Tip baterije	Olovna baterija
Napon baterije	36 V
Broj slotova napunjenih baterijama	0
Broj slotova bez baterije	0
Vreme punjenja baterije	4,5 sati
Životni vek baterije	3...5 godina
Snaga punjača baterija	175 W nazivno
Opcija baterije	SRVS36BP-9A 1 1032 VAh SRVS36BP-9A 2 1548 VAh SRVS36BP-9A 3 2064 VAh SRVS36BP-9A 4 2580 VAh

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	2
Package 1 Height	35,5 cm
Package 1 Width	47 cm
Package 1 Length	52,5 cm
Package 1 Weight	26,7 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
-----------	---------------------------